

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»  
Институт медицинского образования  
Кафедра общественного здоровья, здравоохранения и общей гигиены



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИМО

В.Р.Вебер

«24» ноября 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
учебной дисциплины (модуля)

**ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

по направлению подготовки  
31.05.03 – «Стоматология»  
Направленность (профиль) Стоматология

СОГЛАСОВАНО  
Начальник отдела обеспечения  
деятельности ИМО

И.В. Богдасова

«20» 11 2020 г.

Заведующий выпускающей  
кафедрой\*

Н.В. Прозорова

«18» 11 2020 г.

Разработал

Доцент КЗОГ В.И. Лисицин

«17» 11 2020 г.

Принято на заседании кафедры  
Протокол № 3 от «17» 11 2020 г.

Заведующий кафедрой В.А. Медик

«17» 11 2020 г.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»  
Институт медицинского образования

---

Кафедра общественного здоровья, здравоохранения и общей гигиены

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИМО

\_\_\_\_\_ В.Р.Вебер

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
учебной дисциплины (модуля)

**ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ ИЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

по направлению подготовки  
31.05.03 – «Стоматология»  
Направленность (профиль) Стоматология

СОГЛАСОВАНО  
Начальник отдела обеспечения  
деятельности ИМО

\_\_\_\_\_ И.В. Богдашова

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

Заведующий выпускающей  
кафедрой\*  
\_\_\_\_\_ Н.В. Прозорова

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

Разработал  
Доцент КЗОГ \_\_\_\_\_ В.И. Лисицин

-----

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

Принято на заседании кафедры  
Протокол № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2021г.  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ В.А.Медик

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

### 1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины (модуля)

**Цель освоения учебной дисциплины (модуля):** формирование компетентности обучающихся в области вколлоквиумов сохранения и обеспечения здоровья населения на основе знаний закономерностей формирования здоровья, умения использовать статистическую информацию для оценки и анализа состояния общественного здоровья различных социальных групп населения и проведения целенаправленной профилактической работы с населением, в том числе по вколлоквиумам здорового образа жизни.

**Задачи:**

- а) сформировать у обучающихся целостное представление об общественном здоровье как особой отрасли медицинской науки, об особенностях статистических источников и исследовательских подходах;
- б) выработать у обучающихся навыки анализа статистической информации;
- в) осуществление мероприятий по формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.

### 2 Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Учебная дисциплина (модуль) относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) основной профессиональной образовательной программы направления подготовки 31.53.03 Стоматология и направленности (профилю) Стоматология (далее – ОПОП).

В качестве входных требований выступают сформированные ранее компетенции обучающихся, приобретенные ими в рамках следующих дисциплин (модулей, практик): математика и информатика; история; экономика; биоэтика; история медицины; гигиена (общая и больничная), экология человека.

Освоение учебной дисциплины (модуля) является компетентностным ресурсом для дальнейшего изучения следующих дисциплин (модулей, практик): эпидемиология; внутренние болезни; хирургические болезни; инфекционные болезни; медицинская реабилитация; акушерство и гинекология; педиатрия; неврология; психиатрия и наркология; судебная медицина; фтизиатрия; онкология; травматология и ортопедия; профилактика стоматологических заболеваний; стоматология; детская стоматология; исследовательские проекты в области практической медицины.

### 3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Перечень компетенций, которые формируются в процессе освоения учебной дисциплины (модуля):

*Общепрофессиональные компетенции:*

ОПК – 11 Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности;

Результаты освоения учебной дисциплины:

Код и наименование компетенции	Результаты освоения учебной дисциплины (индикаторы достижения компетенций)
--------------------------------	--

<p>ОПК – 11</p> <p>Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности</p>	<p>ОПК - 11.1 Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основную медицинскую и фармацевтическую терминологию на латинском языке;</li> <li>- ведение типовой учетно-отчетной документации в медицинских организациях стоматологического профиля;</li> <li>- осуществление экспертизы трудоспособности;</li> <li>- основы страховой медицины Российской Федерации, структуру современной системы здравоохранения Российской Федерации;</li> <li>- особенности работы врача-стоматолога при заключении договоров на оказание медицинских услуг в рамках программ обязательного и добровольного медицинского страхования с пациентами, с любыми предприятиями, учреждениями, страховыми компаниями в установленном законом порядке;</li> <li>- общие принципы оформления рецептов и составлении рецептурных прописей лекарственных средств</li> </ul>	<p>ОПК – 11.2 Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать терминологические единицы и терминологические элементы;</li> <li>- вести медицинскую документацию различного характера в стоматологических амбулаторно-поликлинических и стационарных учреждениях;</li> <li>- пользоваться учебной, научной, научно-популярной литературой, сетью Интернет для профессиональной деятельности</li> </ul>	<p>ОПК – 11.3 Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методами владения медицинской учетно-отчетной документацией в медицинских организациях</li> </ul>
---	---	--	---

**3.2** В процессе освоения учебной дисциплины (модуля) обучающийся получает дополнительную квалификацию путем прохождения курса «Документационное обеспечение управления организацией» (7 семестр).

#### **4 Структура и содержание учебной дисциплины (модуля)**

##### **4.1 Трудоемкость учебной дисциплины (модуля)**

4.1.1 Трудоемкость учебной дисциплины (модуля) для очной формы обучения:

Части учебной дисциплины (модуля)	всего	семестр
		X
1. Трудоемкость учебной дисциплины (модуля) в зачетных единицах (ЗЕТ)	2	2
2. Контактная аудиторная работа в академических часах (АЧ)	54	54
3. Курсовая работа/курсовой проект (АЧ) <i>(при наличии)</i>	0	0
4. Внеаудиторная СРС в академических часах (АЧ)	18	18
5. Промежуточная аттестация	зачет	зачет

##### **4.2 Содержание учебной дисциплины (модуля)**

Раздел 1. Теоретические основы дисциплины «общественное здоровье и здравоохранение».

- 1.1. Правовые основы охраны здоровья граждан
- 1.2. Организационные основы здравоохранения

## Раздел 2. Методы статистического анализа

- 2.1. Абсолютные и относительные статистические величины. Средние величины.
- 2.2. Оценка достоверности результатов медико-социального исследования.
- 2.3. Стандартизованные коэффициенты. Временные ряды.

## Раздел 3. Методология изучения общественного здоровья. Статистика здоровья населения.

- 3.1. Медико-социальные аспекты демографии.
- 3.2. Заболеваемость населения и методы её изучения. Особенности изучения стоматологической заболеваемости.
- 3.3. Медико-социальные аспекты инвалидности населения.
- 3.4. Физическое развитие населения.

## Раздел 4. Факторы, определяющие здоровье населения.

- 4.1. Факторы риска и профилактика хронических заболеваний
- 4.2. Медицинская профилактика. Организация службы формирования здорового образа жизни.
- 4.3. Профилактика стоматологических заболеваний и зубочелюстных аномалий у детей.

## Раздел 5. Организация стоматологической помощи в Российской Федерации. Статистика медицинских организаций.

- 5.1. Организация первичной медико-санитарной стоматологической помощи.
- 5.2. Организация профилактической работы с населением. Диспансеризация как метод профилактической работы.
- 5.3. Организация стационарной стоматологической помощи.
- 5.4. Особенности организации стоматологической помощи жителям сельской местности.
- 5.5. Организация скорой медицинской помощи.

## Раздел 6. Медицинская экспертиза

- 6.1. Экспертиза временной нетрудоспособности
- 6.2. Порядок выдачи документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность
- 6.3. Медико-социальная экспертиза

## Раздел 7. Медицинское страхование

- 7.1. Обязательное медицинское страхование
- 7.2. Программа государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам Российской Федерации
- 7.3. Добровольное медицинское страхование

## Раздел 8. Основы управления здравоохранением

- 8.1. Принципы и функции управления
- 8.2. Стили и методы управления
- 8.3. Технология принятия управленческого решения
- 8.4. Управление системой здравоохранения в Российской Федерации

## Раздел 9. Качество медицинской помощи и система его обеспечения

- 9.1. Общие характеристики и компоненты качества медицинской помощи
- 9.2. Система обеспечения качества медицинской помощи

## Раздел 10. Экономика здравоохранения

- 10.1. Анализ экономической деятельности медицинских организаций
- 10.2. Виды эффективности в здравоохранении
- 10.3. Формирование рыночных отношений в здравоохранении
- 10.4. Оплата труда в здравоохранении
- 10.5. Источники финансирования здравоохранения
- 10.6. Стоимость медицинской помощи.

### **4.3 Трудоемкость разделов учебной дисциплины (модуля) и контактной работы**

- 4.3.1 для очной формы обучения

	Наименование разделов (тем) учебной дисциплины (модуля), УЭМ, наличие КП/КР	Контактная работа (в АЧ)				Вне ауд. СРС (в АЧ)	Формы текущего контроля
		Аудиторная			В т.ч. СРС		
		ЛЕК	ПЗ	ЛР			
1.	<b>Раздел 1.</b> Теоретические основы дисциплины «общественное здоровье и здравоохранение»	3				2	устный опрос
2.	<b>Раздел 2.</b> Методы статистического анализа		4		1		тест, ситуационная задача
3.	<b>Раздел 3.</b> Методология изучения общественного здоровья. Статистика здоровья населения.	3	8		2	2	доклад-презентация, тест, ситуационная задача
4.	<b>Раздел 4.</b> Факторы, определяющие здоровье населения.					3	реферат
5.	<b>Раздел 5..</b> Организация стоматологической помощи в Российской Федерации. Статистика медицинских организаций.	3	8		2	3	тест, ситуационная задача
6.	<b>Раздел 6.</b> Медицинская экспертиза		4		1	2	ситуационная задача
7.	<b>Раздел 7.</b> Медицинское страхование	2	2		1	2	доклад-презентация ситуационная задача
8.	<b>Раздел 8.</b> Основы управления здравоохранением	2	2		0,5	1	реферат
9.	<b>Раздел 9.</b> Качество медицинской помощи и система его обеспечения	1	2		0,5	1	доклад-презентация
10.	<b>Раздел 10.</b> Экономика здравоохранения	3	6		1	2	итоговое собеседование
	Промежуточная аттестация						зачёт
	<b>ИТОГО</b>	18	36		9	18	

#### 4.4 Лабораторные работы и курсовые работы/курсовые проекты

4.4.1 Перечень тем лабораторных работ: **не предусмотрено учебным планом**

4.4.2 Примерные темы курсовых работ/курсовых проектов: **не предусмотрены учебным планом**

#### 5 Методические рекомендации по организации освоения учебной дисциплины (модуля)

	Темы лекционных занятий (форма проведения)	Трудоемкость в АЧ
		Х семестр
1.	Теоретические основы дисциплины «общественное здоровье и здравоохранение». (информационная лекция)	3
2.	Методология изучения общественного здоровья. Статистика здоровья населения. Медико-социальные аспекты демографии. (информационная лекция)	3
3.	Организация медицинской помощи населению в Российской Федерации (информационная лекция)	3
4.	Организация стоматологической помощи населению в Российской Федерации (информационная лекция)	3
5.	Экономика здравоохранения. Финансирование системы здравоохранения в современных условиях. (информационная лекция)	3
6.	Основы управления здравоохранением в Российской Федерации. (информационная лекция)	3
	<b>ИТОГО</b>	18

	Темы практических занятий (форма проведения)	Трудоемкость в АЧ
		Х семестр
1.	Статистическая совокупность, определение, виды. Единица наблюдения, определение. Учетные признаки, определение, классификация. Абсолютные и относительные статистические показатели. Виды показателей. Методика расчета. Графическое изображение статистических показателей. Средние величины. Виды средних величин. Методика расчета. Временные ряды, понятие. Уровни ряда. Методика расчета.	4
2.	Методика расчета и анализа медико – демографических показателей. Демография, медицинская демография, определения. Статика и динамика. Статистический учет случаев рождения и случаев смерти. Значение для оценки состояния общественного здоровья населения.	6
3.	Методика расчета и анализа показателей заболеваемости. Учет заболеваемости. Порядок регистрации заболеваний. Основные медицинские первичные статистические документы, используемые для регистрации заболеваний в медицинских организациях. Особенности стоматологической заболеваемости. Значение для оценки состояния общественного здоровья населения.	4
4.	Организация стоматологической первичной медико-санитарной помощи населению. Виды медицинских организаций. Методика расчета и анализа статистических показателей деятельности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях. Организация медицинской помощи жителям сельской местности. Особенности	4
5.	Организация стоматологической стационарной медицинской помощи населению. Виды медицинских организаций. Методика расчета и анализа статистических показателей деятельности медицинских организаций, оказывающих стационарную помощь	4

6	Медицинская экспертиза и медицинское освидетельствование. Экспертиза трудоспособности. Понятие о нетрудоспособности (временной, стойкой). Экспертиза временной нетрудоспособности. Виды временной нетрудоспособности. Порядок выдачи листков нетрудоспособности при различных видах нетрудоспособности. Методика расчёта и анализа показателей реабилитации инвалидов и заполнения листка нетрудоспособности.	4
17	Медицинское страхование. Виды медицинского страхования. Организация работы медицинских организаций в условиях медицинского страхования. Источники финансирования здравоохранения в условиях медицинского страхования. Качество медицинской помощи и система его обеспечения	4
18	Экономика здравоохранения. Стоимость медицинской помощи. Методика расчета стоимости. Факторы, влияющие на формирование стоимости медицинских услуг. Источники финансирования здравоохранения. Анализ экономической деятельности медицинских организаций. Методика расчета и анализа показателей экономической деятельности организаций здравоохранения. Оплата труда в здравоохранении.	6
	<b>ИТОГО</b>	36

#### **6 Фонд оценочных средств учебной дисциплины (модуля)**

Фонд оценочных средств представлен в Приложении А.

#### **7 Условия освоения учебной дисциплины (модуля)**

##### **7.1 Учебно-методическое обеспечение**

Учебно-методического обеспечение учебной дисциплины (модуля) представлено в Приложении Б.

##### **7.2 Материально-техническое обеспечение**

<i>№</i>	<i>Требования к материально-техническому обеспечению</i>	<i>Наличие материально-технического оборудования и программного обеспечения</i>
1.	Наличие учебной аудитории	Учебная мебель, доска
2.	Мультимедийное оборудование	Проектор, компьютер, экран,
3.	Программное обеспечение	Пакет офисных программ



**Фонд оценочных средств  
Учебной дисциплины (модуля) Общественное здоровье, здравоохранение**

**1 Структура фонда оценочных средств**

Фонд оценочных средств состоит из двух частей:

а) открытая часть - общая информация об оценочных средствах (название оценочных средств, проверяемые компетенции, баллы, количество вариантов заданий, методические рекомендации для применения оценочных средств и пр.), которая представлена в данном документе, а также те вколлоквиумы и задания, которые могут быть доступны для обучающегося;

б) закрытая часть - фонд вопросов и заданий, которая не может быть заранее доступна для обучающихся (экзаменационные билеты, вопросы и пр.) и которая хранится на кафедре.

**2 Перечень оценочных средств текущего контроля и форм промежуточной аттестации**

№	Оценочные средства для текущего контроля	Разделы (темы) учебной дисциплины	баллы	Проверяемые компетенции
1.	доклад -презентация	3,9	10	ОПК-11
2.	реферат	4,8	10	ОПК-11
3.	тест	2,3,5	5*3	ОПК-11
4.	ситуационная задача	2,3,5,6,7	10*2	ОПК-11
5.	устный опрос	1	5*1	ОПК-11
6.	итоговое собеседование		40	ОПК-11
<i>Промежуточная аттестация</i>				
	зачёт			ОПК-11
	<b>ИТОГО</b>		<b>100</b>	

Критерии оценки качества освоения студентами дисциплины для очной формы обучения

- оценка «удовлетворительно» – 50-69
- оценка «хорошо» – 70-89
- оценка «отлично» – 90-100

**3 Рекомендации к использованию оценочных средств**

**1 Доклад-презентация**

При оценке доклада-презентации следует учитывать актуальность темы, постановку цели и задач, логичность структуры, использование знаний, фактов и теорий, качественное использование возможностей Power Point.

<i>Критерии оценки</i>	<i>Количество вариантов заданий</i>
« 3 » - 5-6 баллов – не проявил оригинальности при подготовке презентации Частично обобщил информацию. Не использовал в презентации мультимедиа, интерактивность и анимацию. Не сформулировал конкретные выводы.	15
« 4 » 7-8 баллов – проявил некоторую оригинальность при подготовке презентации; Обобщил информацию; Частично использовал в презентации мультимедиа, интерактивность и анимацию. Сформулировал некоторые выводы.	
« 5 » - 9-10 баллов – проявил оригинальность и креативность при подготовке презентации. Обобщил информацию с помощью схем, таблиц, логических блоков. Использовал в презентации мультимедиа, интерактивность и анимацию. Сформулировал выводы.	

### **ПРИМЕРНЫЕ ТЕМЫ ДОКЛАДОВ-ПРЕЗЕНТАЦИЙ**

1. Факторы риска возникновения социально-значимых заболеваний.
2. Современные проблемы рождаемости в Российской Федерации и мире. Факторы, влияющие на уровень рождаемости.
3. Современные проблемы смертности в Российской Федерации и мире. Структура причин смертности.
4. Современные проблемы заболеваемости в Российской Федерации и мире. Факторы, влияющие на уровни заболеваемости.
5. Современные проблемы инвалидности как показателя здоровья населения в Российской Федерации и мире.
6. Современные проблемы физического развития в Российской Федерации и мире. Факторы, влияющие на уровень физического развития.
7. Федеральный Закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. №323-ФЗ « Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации. Структура. Основные положения
8. Теоретические аспекты инвалидности. Возникновение и развитие медико – социальной экспертизы
9. Укрепление здоровья населения и профилактика заболеваний (виды профилактики; современные концепции и стратегии профилактики; государственные программы профилактики; организация профилактической помощи)
10. Организация первичной медико-санитарной помощи. Современные проблемы
11. Организация стационарной помощи населению. Современные проблемы
12. Организация медицинской помощи детскому и женскому населению. Современные проблемы
13. Особенности организации медицинской помощи сельскому населению. Современные проблемы

14. Организация специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи населению. Современные проблемы
15. Приоритетные направления совершенствования оказания медицинской помощи населению Российской Федерации (паллиативная, реабилитационная)

## 2 **Реферат**

<i>Критерии оценки</i>	<i>Количество вариантов заданий</i>
« 3 » - 5-6 баллов – не проявил оригинальности при подготовке реферата. Не обоснованы цель и задачи реферата. Частично обобщил информацию. Не достаточно использованы наглядные средства: таблицы, графики, диаграммы. Реферат не достаточно структурирован. Не сформулированы конкретные выводы. Оформление реферата не полностью соответствует требованиям.	75
« 4 » 7-8 баллов – проявил некоторую оригинальность при подготовке реферата. Обобщил информацию. Частично использованы наглядные средства: таблицы, графики, диаграммы. Реферат написан грамотно, логически структурирован. Сформулировал некоторые выводы. Не совсем правильно оформлен список литературы.	
« 5 » - 9-10 баллов – проявил оригинальность и креативность при подготовке реферата. Обобщил информацию с помощью достаточного количества схем, таблиц, логических блоков. Написан грамотно, имеет чёткую логическую структуру. Сформулированы выводы. Оформление реферата и списка литературы соответствует стандартам.	

### **ПРИМЕРНЫЕ ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ**

для самостоятельной работы студентов 5-го курса направления подготовки «стоматология» по дисциплине «общественное здоровье и здравоохранение»

1. Организация профилактической помощи населению
2. Повышение грамотности в вопросах здоровья и приверженности лечению
3. Нормативно – правовые акты в сфере оказания медико-профилактических услуг
4. Современные проблемы экономики здравоохранения.
5. Развитие платных услуг в государственных медицинских организациях здравоохранения (на примере Новгородской области).
6. Организация доврачебных и скрининговых исследований в выявлении социально-значимых заболеваний
7. Система планирования семьи и охрана материнства в РФ. Организация акушерско-гинекологической помощи.
8. Организация стоматологической помощи в современных условиях.
9. Пути реализации национального проекта «Здравоохранение»
10. Проблемы младенческой смертности в РФ. Организация медицинской помощи детскому населению
11. Современная ситуация с COVID 19 в Российской Федерации и мире.
12. Совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи различным группам населения

13. Роль медицинского страхования в реформировании системы здравоохранения. Формирование стоимости медицинских услуг в условиях медицинского и добровольного страхования
14. Организация службы переливания крови.
15. Организация лечебно-диагностического процесса. Качество медицинской помощи.
16. Состояние психического здоровья населения Российской Федерации. Организация психо-неврологической помощи населению.
17. Профессиональные заболевания; динамика и анализ ситуации в Российской Федерации
18. Риски и проблемы безопасности медицинской практики
19. Стандартизация в здравоохранении
20. Доказательная практика в здравоохранении
21. Лицензирование и аккредитация медицинских организаций
22. Здравоохранение различных стран мира. Социально-экономическая модель здравоохранения РФ.
23. Медико-социальные аспекты онкологии. Организация онкологической помощи населению
24. Проблемы лекарственного обеспечения медицинских организаций в условиях рынка.
25. Развитие системы негосударственных медицинских организаций.
26. Организация диагностических и лечебно-профилактических мероприятий при работе с больными СПИДом и СПИД ассоциированными инфекциями.
27. Организация медицинской помощи больным хроническими неинфекционными заболеваниями в современных условиях. Организация кардиологической помощи населению
28. Социально-медицинские проблемы алкоголизма. Организация наркологической помощи населению.
29. Современные проблемы смертности населения Российской Федерации. Динамика ожидаемой продолжительности предстоящей жизни населения
30. Организация специализированной медицинской помощи взрослым и детям в современных условиях.
31. Проблемы материнской смертности в РФ. Организация акушерско-гинекологической помощи.
32. Социально-медицинские проблемы травматизма. Организация травматологической помощи населению
33. Медико-социальные проблемы социально-значимых болезней (болезни органов кровообращения, дыхания, желудочно-кишечного тракта). Организация медицинской помощи при данных заболеваниях
34. Современные особенности структуры смертности населения трудоспособного возраста.
35. Планирование и финансирование системы здравоохранения в современных условиях.
36. Совершенствование системы оказания экстренной медицинской помощи
37. Современные проблемы организации стационарной помощи населению Российской Федерации.
38. Современные проблемы инвалидности, как показателя общественного здоровья. Организация медико-социальной экспертизы
39. Финансирование здравоохранения в условиях медицинского страхования.
40. Внедрение менеджмента в деятельность организаций здравоохранения
41. Современные проблемы физического здоровья детского и взрослого населения Российской Федерации
42. Организация экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности. Медико-социальная экспертиза. Проблемы социального страхования в Российской Федерации

43. Реализация национального проекта «Демография» и проблемы рождаемости в Российской Федерации
44. Современное состояние и перспективы развития паллиативной помощи в Российской Федерации
45. Основные направления совершенствования реабилитационной помощи
46. Перспективы развития и совершенствования специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи
47. Функционирование системы качества в организации первичной медико-санитарной помощи

### 3 Тест

<i>Критерии оценки</i>			<i>Количество вариантов заданий</i>
« 3 » балла	50% -60%	испытывает трудности при выполнении теста	70
« 4 » балла	70% -80%	допускает неточности при выполнении теста	
« 5 » баллов	90% – 100%	демонстрирует четкое и безошибочное выполнение теста	

### ПРИМЕРЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

(правильный только один ответ)

#### НАЗОВИТЕ МЕТОДИКУ ВЫЧИСЛЕНИЯ ЭКСТЕНСИВНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ:

1. Отношение числа, выражающего величину данного явления к величине всей совокупности;
2. Отношение значений двух самостоятельных совокупностей;
3. Отношение ряда чисел к одному из них, принимаемому за 100%;
4. Отношение абсолютного уровня последующего числа к предыдущему в %;
5. Отношение каждой последующей относительной величины к последующей в %.

#### НАЗОВИТЕ МЕТОДИКУ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЯ НАГЛЯДНОСТИ:

1. Отношение числа, выражающего величину данного явления к величине всей совокупности;
2. Отношение части явления к целому явлению;
3. Отношение ряда сравниваемых однородных величин к одной из них, принятой за 100%;
4. Отношение абсолютного уровня последующего числа к предыдущему в %;
5. Отношение каждой последующей относительной величины к предыдущей в %.

#### УКАЖИТЕ ФОРМУЛУ ДЛЯ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПРЕДЕЛЬНОЙ ОШИБКИ ВЫБОРКИ:

$$1. n = \frac{t^2 \sigma^2}{\Delta^2}$$

$$2. \mu = \sqrt{\frac{\sigma^2}{n} \left(1 - \frac{n}{N}\right)}$$

$$3. n = \frac{N t^2 \sigma^2}{N \Delta^2 + t^2 \sigma^2}$$

$$4. \Delta = t\mu$$

$$5. \mu = \frac{\sigma}{\sqrt{n}}$$

#### В КАКИХ СЛУЧАЯХ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ КОГОРТНЫЙ МЕТОД?

1. При изучении заболеваемости населения;
2. При анализе причинно-следственных связей заболеваемости и факторов риска;
3. При разработке целевых медико-социальных программ;
4. При изучении статистической совокупности относительно однородных групп лиц, объединенных наступлением определенного демографического события;
5. При анализе социальной эффективности деятельности системы здравоохранения.

**ЧТО ХАРАКТЕРИЗУЕТ ПОКАЗАТЕЛЬ ОБЩЕЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ?**

1. Удельный вес того или иного заболевания среди населения;
2. Степень изменения уровня заболеваемости во времени;
3. Исчерпанную заболеваемость населения;
4. Распространенность заболеваний среди населения;
5. Распространенность социально значимых заболеваний.

**НАЗОВИТЕ ДАННЫЕ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ОБЩЕЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ**

1. Число заболеваний, зарегистрированных впервые в данном году;  
Среднегодовая численность населения;
2. Число заболеваний, зарегистрированных при медосмотрах;  
Число прошедших медосмотр;
3. Общее число зарегистрированных в данном году заболеваний;  
Среднегодовая численность населения;
4. Общее число заболеваний, зарегистрированных в данном году;  
Общее число заболеваний, зарегистрированных в предыдущем году;
5. Число заболеваний, зарегистрированных в предыдущем году;  
Среднегодовая численность населения.

**ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИНВАЛИДНОСТИ.**

1. Полная социальная недостаточность вследствие различных причин, требующая социальной защиты;
2. Нарушение здоровья, при котором больному доступна только работа в особо созданных индивидуальных условиях и требующее социальной защиты;
3. Социальная недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящая к ограничению жизнедеятельности и вызывающая необходимость мер социальной защиты;
4. Социальная недостаточность при длительном или постоянном ограничении трудоспособности, при которой больные нуждаются в постороннем постоянном уходе;
5. Социальная недостаточность, при которой больные не могут себя обслужить.

**НАЗОВИТЕ ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ:**

1. Визуальные, инструментальные, антропометрические;
2. Инструментальные, антропоскопические, антрофизиометрические;
3. Антропоскопические, антропометрические, антропофизиометрические;
4. Антропоскопические, визуальные, комплексные;
5. Комплексные, инструментальные, антропометрические.

**ЧТО ЛЕЖИТ В ОСНОВЕ АНТРОПОСКОПИИ?**

1. Анализ данных визуального осмотра человека;
2. Анализ данных инструментальных исследований;
3. Оценка физических возможностей человека;
4. Анализ химического состава крови человека;
5. Сравнение полученных показателей с региональными стандартами.

**НАЗОВИТЕ ОТЧЕТНУЮ СТАТИСТИЧЕСКУЮ ФОРМУ, ИСПОЛЬЗУЕМУЮ ДЛЯ АНАЛИЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЛИКЛИНИКИ**

1. Сведения о больных злокачественными новообразованиями (ф. 35);
2. Сведения о заболеваниях активным туберкулезом (ф. 8);
3. Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации (ф. 12);
4. Сведения о медицинской помощи детям и подросткам-школьникам (ф. 31);
5. Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам (ф. 32).

**НАЗОВИТЕ ПОКАЗАТЕЛЬ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЙ ДОСТУПНОСТЬ НАСЕЛЕНИЮ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ**

1. Фактическая среднечасовая нагрузка врача в поликлинике;

2. Распределение посещений городских жителей;
3. Выполнение плана посещений;
4. Среднее число посещений на 1 жителя в год;
5. Повторность обращений в поликлинику.

#### 4 Ситуационная задача

<i>Критерии оценки</i>	<i>Количество вариантов заданий</i>
«Удовлетворительно» - 5-6 баллов - допускает неточности при выполнении заданий. Задания выполнены не полностью, задания выполнены аккуратно, без помарок, разборчивым почерком, выводы краткие, содержат некоторые неточности.	25
«Хорошо» - 7-8 задания выполнены полностью, задания выполнены аккуратно, без помарок, разборчивым почерком, есть ошибки при расчётах некоторых показателей, не совсем чёткие и обоснованные выводы.	
«Отлично» - 9-10 баллов - задания выполнены правильно, полностью, задания выполнены аккуратно, без помарок, разборчивым почерком, дано чёткое и обоснованное изложение выводов.	

#### ПРИМЕРЫ СИТУАЦИОННЫХ ЗАДАЧ

##### **Пример задача 1.**

Абсолютные и относительные статистические показатели. Методика расчёта.

**Исходные данные:** среднегодовая численность населения некоторого субъекта РФ составляет 1 330 000 человек. В изучаемом году умерло 24 080 человек. Из этого числа 11 560 человек умерли от болезней системы кровообращения; 4 610 – от внешних причин; 3 730 – от злокачественных новообразований; 1 445 – от болезней органов дыхания; 2 737 – от прочих причин. В городе развернуто 12 500 больничных коек, работает 4 200 врачей. При анализе коэффициента рождаемости за период 1995-2015 гг., установлено, что в 1995 г. этот показатель был равен 9,3, в 2000 г. - 8,7, в 2005 г. - 10,2, в 2010 г. - 12,6, в 2015 г. - 13,3 случаев на 1000 населения.

##### **Задание**

1. На основании представленных исходных данных необходимо рассчитать:
  - 1.1. Экстенсивные показатели;
  - 1.2. Интенсивные показатели;
  - 1.3. Показатели соотношения;
  - 1.4. Показатели наглядности.
2. Представить в графическом виде:

##### **Пример задача 2.**

Методика расчета и анализа медико-демографических показателей

1. Среднегодовая численность населения некоторого субъекта Российской Федерации составляет 880 215 человек, в том числе лиц в возрасте 50 лет и старше – 325 680, в возрасте от 0 до 14 лет – 127 630. Число женщин в возрасте 15-49 лет – 240 180, в том числе женщин в возрасте 20-24 года – 48 040. Среднегодовая численность населения в трудоспособном возрасте составила – 348 540.

2. В изучаемом году родилось живыми 8 715, в предыдущем – 8 790 детей. У женщин в возрасте 20 – 24 года родилось живым и 3 270 детей. Умерло 12 240 жителей. Число умерших в трудоспособном возрасте 2 375 человек.

Из числа всех умерших, 7 128 умерли от болезней системы кровообращения, 1 734 - от злокачественных новообразований, 1 849 – от внешних причин, 480 - от болезней органов пищеварения, 1049 – от прочих причин. Среди умерших от болезней органов пищеварения, 275 умерли от болезней печени, 73 – от болезней желчного пузыря, 40 – от язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и 92 - от других болезней органов пищеварения.

За период беременности умерла 1 беременная.

#### **Задание**

На основе представленных исходных данных:

1. Определить возрастной тип развития населения данного субъекта РФ.
2. Рассчитать и проанализировать статистические показатели медико-демографических процессов:
  - 2.1) коэффициенты рождаемости:
    - 2.1.1) общий коэффициент рождаемости;
    - 2.1.2) специальный коэффициент рождаемости (плодовитости);
    - 2.1.3) возрастной коэффициент рождаемости (плодовитости) женщин в возрасте 20-24 года;
  - 2.2) коэффициенты смертности:
    - 2.2.1) общий коэффициент смертности;
    - 2.2.2) коэффициент смертности населения в трудоспособном возрасте;
    - 2.2.3) коэффициенты смертности от отдельных причин;
    - 2.2.4) структуру смертности от болезней системы кровообращения (внешних причин; злокачественных новообразований);
    - 2.2.5) коэффициент материнской смертности;
    - 2.2.6) коэффициенты детской смертности;
    - 2.2.7) коэффициенты младенческой смертности;
    - 2.2.8) специальные коэффициенты младенческой смертности;
    - 2.2.9) структуру младенческой смертности по причинам;
    - 2.2.10) коэффициенты смертности в перинатальном периоде;
    - 2.2.11) коэффициент фетоинфантильных потерь.
  - 2.3) общий коэффициент естественного прироста (противоестественной убыли) населения.
3. Проанализировать полученные данные, сравнив их со статистическими значениями Российской Федерации

### **Пример задача 3.**

Методика расчета и анализа статистических показателей деятельности стоматологических организаций

Анализируется работа некоторой стоматологической организации. В таблице представлены исходные данные для расчета статистических показателей.

**Таблица.** Исходные данные для расчета показателей деятельности стоматологической организации

<b>Исходные данные</b>	<b>Числовые значения</b>
Среднегодовая численность населения	29 560
Число посещений стоматологов (зубных врачей) за год	25 796
Число посещений на 1 врача-стоматолога (зубного врача) за отчетный	3 220



период	
Число врачей-стоматологов (зубных врачей) на взрослом (детском) приеме	9 (4)
Число рабочих дней за год	280
Число санаций полости рта на 1 врача-стоматолога (зубного врача) за отчетный период	700
Число санаций полости рта	3 017
Число вылеченных зубов за год	6 894
Число вылеченных зубов на 1 врача-стоматолога (зубного врача) за отчетный период	2 240
Общее число удаленных зубов	2 200
Число удаленных зубов по смене прикуса	46
Число удаленных зубов (временного и постоянного прикуса) на 1 врача-стоматолога (зубного врача) за отчетный период	756
Число вылеченных зубов по поводу пульпита, периодонтита	1 050
Число осложнений после удаления зубов	18
Число удаленных постоянных зубов у детей	17
Общее число санированных детей	11 065
Число больных, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу болезней полости рта на конец отчетного периода всего, в том числе:	5 025
с улучшением	1 759
с ухудшением	402
без изменения состояния	2 864
Общее число лиц, первично обратившихся за стоматологической помощью	9 517
Общее число детей в организованном коллективе	2 453
Число здоровых, ранее санированных и санированных при медицинских осмотрах детей в организованном коллективе	2 087

### Задание

1. На основе исходных данных, приведенных в таблице 15.1, рассчитать статистические показатели деятельности стоматологической организации.

2. Проанализировать полученные данные, сравнив их с рекомендуемыми или среднестатистическими значениями, приведенными в учебнике и рекомендуемой

### Пример задача 4.

Методика расчета и анализа показателей экономической деятельности медицинских организаций

#### Исходные данные

Проводится анализ экономической деятельности некоторой медицинской организации. На бухгалтерском балансе этой организации находятся основные средства, балансовая стоимость которых представлена в таблице.

**Таблица.** Балансовая стоимость основных средств медицинской организации.

Дата	Балансовая стоимость основных средств, в руб.
01.01.2016	3210480
01.02.2016	3219266
01.03.2016	3245461
01.04.2016	3245461
01.05.2016	3260916

Дата	Балансовая стоимость основных средств, в руб.
01.06.2016	3243105
01.07.2016	3243105
01.08.2016	3243105
01.09.2016	3243105
01.10.2016	3234658
01.11.2016	3258416
01.12.2016	3316423
01.01.2017	3370276

Стоимость основных средств, вновь введенных в отчетном 2016 году – 1600000 руб.

Стоимость основных средств, выбывших в отчетном 2016 году – 800000 руб.

В числе основных средств данной организации здравоохранения – диагностический комплекс, функционирующий 3 года (по состоянию на конец 2016 г.). Нормативный срок его эксплуатации согласно техническому паспорту – 7 лет.

Стоимость произведенных медицинских услуг за 2016 год составила 2450000 руб.

Среднесписочная численность медицинского персонала, работающего в этой организации, составила 37 человек.

Средняя величина оборотных средств, участвовавших в обороте в отчетном периоде, - 535060 руб. Выручка от реализации медицинских услуг – 2717000 рублей.

Затраты на производство и реализацию медицинских товаров и/или услуг (полная себестоимость) составили – 1628000 руб. Сумма уплаченных налогов - 679000 руб.

### **Задание.**

1. Рассчитать и проанализировать показатели, характеризующие экономическую деятельность медицинской организации за 2016 год:

- 1.1. Показатели стоимости и состояния основных средств.
- 1.2. Показатели движения основных средств.
- 1.3. Показатели использования основных средств.
- 1.4. Показатели использования оборотных средств.
- 1.5. Показатели прибыли.

## **5 Устный опрос**

<i>Критерии оценки:</i>	<i>Количество вариантов заданий</i>
« 5 » баллов имеет целостное представление материала; четко объясняет значение всех терминов, четко и безошибочно описывает и понимает суть вопроса.	120
« 4 » балла допускает неточности при ответе.	
« 3 » балла испытывает трудности в изложении ответа, допускает неточности, не даёт правильного определения терминам.	

Опрос проводится в соответствии с темой занятия.

### **ПРИМЕРЫ ВОПРОСОВ**

**Вопросы для устного опроса по теме «Теоретические основы дисциплины «общественное здоровье и здравоохранение»**

1. Что способствовало зарождению государственного здравоохранения (XVI в.)?
2. Перечислите учреждения в России, способствующие развитию государственной системы здравоохранения в XVII — начале XX вв.
3. Назовите систему оказания медицинской помощи населению России, которая зародилась в 60-е годы XIX в.
4. Какое значение сыграла Октябрьская революция 1917 г. для дальнейшего развития государственной системы здравоохранения в России?
5. Назовите год создания единой системы государственного здравоохранения и название учреждения, осуществлявшего управление советским здравоохранением.
6. Назовите имя выдающегося врача, ученого, организатора, который возглавил создание государственной системы здравоохранения после революции 1917 г.
7. Перечислите главные принципы, положенные в основу формирования государственной системы здравоохранения в СССР.
8. Назовите имена выдающихся русских ученых, способствовавших становлению советской медицинской науки и здравоохранения.
9. Как называлось первое советское медицинское научно-исследовательское учреждение, организованное в 1920 г.?
10. Расскажите о развитии советского здравоохранения в годы, предшествовавшие началу Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.
11. Раскройте роль здравоохранения в победе советского народа в годы Великой Отечественной войны.
12. Расскажите о развитии советского здравоохранения в послевоенный период до 90-х годов XX в.
13. Назовите основные причины, способствовавшие развитию кризиса советского здравоохранения в конце XX в.
14. Перечислите основные нормативные правовые документы, способствовавшие совершенствованию и развитию здравоохранения РФ в течение последнего десятилетия XX в. и начала XXI в.
15. Расскажите о современном состоянии здравоохранения вашего региона и РФ в целом.

## **6 Итоговое собеседование**

### ***Общие сведения об оценочном средстве***

Собеседование является одним из средств текущего контроля в освоении учебной дисциплины (модуля) «Общественное здоровье и здравоохранение»

Собеседование используется для проверки и оценивания знаний, умений и навыков студентов после изучения тем. Проводится в форме индивидуального устного опроса студентов. Вопросы ставит преподаватель по своему усмотрению, используя ориентировочный вопросник, который охватывает все основное содержание тем, выносимых на итоговое собеседование. Во время проведения собеседования оценивается способность студента правильно сформулировать ответ, умение выражать свою точку зрения по данному вопросу, ориентироваться в терминологии и применять полученные в ходе лекций и практических занятий знания.

Критерии оценки:	Итоговое собеседование 40 баллов
« 5 » -36-40 баллов	имеет целостное представление материала; четко объясняет значение всех терминов, четко и безошибочно описывает и понимает суть научного исследования.
« 4 » - 30-35балла	допускает неточности при демонстрации знаний;

	недостаточно четко объясняет значение мероприятий научного исследования, их последовательность, причинно – следственные связи.
« 3 » - 20-29 балла	испытывает трудности при демонстрации знаний; испытывает трудности в изложении содержания мероприятий научного исследования..

### ВОПРОСЫ К ИТОГОВОМУ СОБЕСЕДОВАНИЮ

1. «Общественное здоровье и здравоохранение», как наука о закономерностях общественного здоровья, способах его охраны и улучшения.
2. Экономика здравоохранения. Определение. Основные вопросы, решаемые экономикой здравоохранения.
3. Динамика населения. Механическое движение населения и его значение для здравоохранения. Миграция населения. Виды миграции. Показатели миграции. Урбанизация, современные проблемы.
4. Место дисциплины «общественное здоровье и здравоохранение» в медицинской науке. Значение в деятельности учреждений здравоохранения и медицинских работников.
5. Анализ экономической деятельности медицинских организаций. Виды ресурсов здравоохранения. Понятие о бухгалтерском балансе.
6. Рождаемость. Методика изучения. Показатели, анализ и оценка. Понятия «живорождение» и «мертворождение» Факторы, определяющие уровни рождаемости.
7. Здоровье и болезнь, как основные категории медицины. Их биологическая природа и социальная сущность.
8. Основные средства в здравоохранении. Статистика основных средств. Показатели стоимости и состояния основных средств.
9. Материнская, детская и перинатальная смертность. Определение. Структура. Факторы риска. Методика изучения. Оценка и анализ показателей.
10. Современные представления о здоровье населения. Уровни оценки здоровья. Оценка индивидуального здоровья. Группы здоровья.
11. Городская поликлиника для взрослых. Ее значение в организации первичной медицинской помощи взрослому населению. Задачи, функции, структура, организация приема пациентов. Показатели деятельности.
12. Управление системой здравоохранения в Российской Федерации.
13. Оценка общественного здоровья населения.. Современные методы. Показатели.
14. Участковый принцип поликлинического обслуживания пациентов. Функции участковых врачей-терапевтов.
15. Бесплодие, как медико-социальная проблема. Виды, причины, профилактика бесплодия. Организация медицинской помощи бесплодным супружеским парам.
16. Факторы риска, определяющие здоровье населения. Профилактика хронических заболеваний.
17. Женская консультация: задачи, особенности организации работы. Участковый принцип в работе женских консультаций. Диспансерное наблюдение за беременными женщинами. Первичная учётная медицинская документация.
18. Смертность населения. Показатели. Структура. Методика изучения, анализа и оценки. Факторы, влияющие на показатели смертности. Современные особенности смертности населения в Российской Федерации.
19. Организация службы формирования здорового образа жизни. Центр медицинской профилактики, структура, функции. Формы и методы пропаганды здорового образа жизни.

20. Оказание первичной медико-санитарной помощи и специализированной помощи женщинам с гинекологическими заболеваниями в амбулаторных условиях.
21. Назовите основные формы первичной учетной медицинской документации, используемые для анализа деятельности стоматологических организаций.
22. В чем особенности статистики стоматологической помощи?
23. Перечислите четыре группы показателей деятельности стоматологических организаций.
24. Назовите показатели удовлетворенности населения стоматологической помощью. Приведите формулы их расчета и рекомендуемые значения.
25. По каким показателям можно судить о нагрузке персонала стоматологических организаций? Приведите формулы их расчета и рекомендуемые значения.
26. Перечислите показатели качества стоматологической помощи. Приведите формулы их расчета и рекомендуемые значения.
27. Назовите показатели диспансеризации больных стоматологического профиля. Приведите формулы их расчета и рекомендуемые значения.
28. Перечислите основные виды ресурсов, используемые в здравоохранении.
29. Назовите основные средства медицинских организаций.
30. Дайте определение балансовой стоимости.
31. Назовите показатели, характеризующие стоимость и эффективность использования основных средств в здравоохранении. Назовите способы их расчета, рекомендуемые или среднестатистические значения.
32. Дайте определение понятия «физический износ».
33. Перечислите показатели, применяемые для оценки финансовых результатов деятельности медицинских организаций. Назовите способы их расчета, рекомендуемые или среднестатистические значения.
34. Как рассчитывается показатель рентабельности продаж?

Все материалы для проведения промежуточного контроля хранятся на кафедре.

Приложение Б  
(обязательное)  
**Карта учебно-методического обеспечения**  
**учебной дисциплины (модуля)**  
**ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

Таблица Б.1- Основная литература

Библиографическое описание* издания (автор, наименование, вид, место и год издания, кол. стр.)	Кол. экз. в библ. НовГУ	Наличие в ЭБС
Печатные источники		
Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение / Медик В. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-4290-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442906.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442906.html</a>	Ф4-6	Консультант студента
Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : руководство к практическим : учебное пособие / Медик В. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4291-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442913.html</a>	Ф4-6	Консультант студента
Методические рекомендации по статистическому анализу показателей здоровья и деятельности организаций здравоохранения / В. И. Медик [и др.] ; Новгород. гос. ун-т им. Ярослава Мудрого, Ин-т мед. образования. - Великий Новгород, 2005. - 66с. : ил.	Ф4-10	
Методические рекомендации по изучению здоровья населения / РАМН, Сев.-Зап.отд.-ние, Новгород. науч. Центр. - М., 2005. - 70с.	Ф4-3	
Методические рекомендации по расчету статистических показателей здоровья населения и деятельности организаций здравоохранения / коллектив авт.: Р. А. Хальфин [и др.] ; М-во здравоохранения и соц. развития РФ. - М., 2005. - URL: <a href="https://novsu.bibliotech.ru/Reader/Book/-2954">https://novsu.bibliotech.ru/Reader/Book/-2954</a>	Ф4-10	БиблиоТех
Статистические методы обработки результатов медико-биологических исследований : учеб.-метод. пособие / авт.-сост. В. И. Лисицын ; Новгород. гос. ун-т им. Ярослава Мудрого. - Великий Новгород, 2006. - URL: <a href="https://novsu.bibliotech.ru/Reader/Book/-3023">https://novsu.bibliotech.ru/Reader/Book/-3023</a>	Ф4-11	БиблиоТех
Электронные ресурсы		
Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник. Медик В. А. , Юрьев В. К. 2-е изд. , испр. и доп. 2012. - 608 с. : ил. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-2098-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420980.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420980.html</a>	Ф4 -98	ЭБС «консультант студента»
Лисицын, Ю. П. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник. Лисицын Ю. П. , Улумбекова Г. Э. 3-е изд. , перераб. и доп. 2011. - 544 с. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-1997-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970419977.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970419977.html</a>	Ф4-1	ЭБС «консультант студента»

Новгородский государственный  
университет им. Ярослава Мудрого  
Научная библиотека  
Сектор учета

Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие. Медик В. А. , Лисицин В. И. , Токмачев М. С. 2012. - 400 с. : ил. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-2100-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421000.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421000.html</a>	Ф4-100	ЭБС «консультант студента»
---	--------	-------------------------------

Таблица Б.2 – Дополнительная литература

Библиографическое описание* издания (автор, наименование, вид, место и год издания, кол. стр.)	Кол. экз. в библиот. НовГУ	Наличие в ЭБС
Печатные источники		
Полунина Н. В. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник для вузов / Н. В. Полунина. - Москва : Медицинское информ. агентство, 2010. - 543, [1] с. : ил.	Ф4-2	
Медицинская профилактика. Современные технологии : руководство / авт. коллектив: Г. П. Сквирская [и др.] ; под ред. А. И. Вялкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 231, [1] с. : ил.	Ф4-2	
Максимова Т. М. Состояние здоровья и проблемы медицинского обеспечения пожилого населения / Т. М. Максимова, Н. П. Лушкина. - Москва : Персэ, 2013. - 223, [1] с. : ил.	Ф4-1	
Решетников А. В. Медико-социологический мониторинг. - Москва : Медицина, 2003. - 1047, [1] с.	Ф4-20	
Организация и оценка качества лечебно-профилактической помощи населению : учебное пособие для вузов / авт. коллектив: В. З. Кучеренко [и др.] ; под ред. В. З. Кучеренко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 559, [1] с. : ил.	Ф4-2	
Электронные ресурсы		
Стародубов, В. И. Общественное здоровье и здравоохранение : Национальное руководство / под ред. В. И. Стародубова, О. П. Щепина и др. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 624 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-2909-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429099.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429099.html</a>	Ф4-2	ЭБС «консультант студента»
Кучеренко, В. З. Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения В 2 т. Т. 1 : учебник / под ред. В. З. Кучеренко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-2414-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424148.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424148.html</a>		ЭБС «консультант студента»

Новгородский государственный  
университет им. Ярослава Мудрого  
Научная библиотека  
Сектор учета *Павел*

Кучеренко, В. З. Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения / под ред. В. З. Кучеренко - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-2415-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424155.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424155.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»
Щепин, О. П. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник. Щепин О. П. , Медик В. А. 2011. - 592 с.: ил. (Серия "Послевузовское образование"). - 592 с. (Серия "Послевузовское образование") - ISBN 978-5-9704-1783-6. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417836.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417836.html</a>	Ф3-3 Ф4-47	ЭБС «консультант студента»
Решетников, А. В. Экономика здравоохранения / Решетников А. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3136-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431368.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431368.html</a>	Ф4-1	ЭБС «консультант студента»
Липсиц, И. В. Маркетинг / Липсиц И. В. и др. / Под ред. И. В. Липсица - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 576 с. - ISBN 978-5-9704-2112-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421123.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421123.html</a>	Ф4-2	ЭБС «консультант студента»
Вялков, А. И. Управление и экономика здравоохранения / Под ред. А. И. Вялкова, Кучеренко В. З. , Райзберг Б. А. и др. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 664 с. - ISBN 978-5-9704-0906-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409060.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409060.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»
Вялков, А. И. Информационные технологии в управлении здравоохранением Российской Федерации / Под ред. А. И. Вялкова . - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 248 с. - ISBN 978-5-9704-1205-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412053.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412053.html</a>	Ф4-4	ЭБС «консультант студента»
Двойников, С. И. Проведение профилактических мероприятий : учеб. пособие / С. И. Двойников [и др. ] ; под ред. С. И. Двойникова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 448 с. - ISBN 978-5-9704-3753-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437537.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437537.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»
Леонов, С. А. Статистические методы анализа в здравоохранении. Краткий курс лекций / Леонов С. А. , Вайсман Д. Ш. , Моравская С. В, Мирсков Ю. А. - Москва : Менеджер здравоохранения, 2011. - 172 с. - ISBN 978-5-903834-11-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785903834112.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785903834112.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»



Решетников, А. В. Применение клинико-экономического анализа в медицине (определение социально-экономической эффективности) / Под ред. А. В. Решетникова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 179 с. - ISBN 978-5-9704-1398-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413982.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413982.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»
Гундаров, И. А. Профилактическая медицина на рубеже веков. От факторов риска - к резервам здоровья и социальной профилактике / И. А. Гундаров, В. А. Полесский - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-3871-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438718.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438718.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»
Решетников, А. В. Здоровье как предмет изучения в социологии медицины : учебное пособие / Решетников А. В. , Шаповалова О. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 64 с. - ISBN 978-5-9704-0791-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407912.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407912.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»
Хабриев, Р. У. Государственные гарантии медицинской помощи / Р. У. Хабриев, В. М. Шипова, В. С. Маличенко - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 232 с. - ISBN 978-5-9704-4082-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440827.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440827.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»
Герасименко, Н. Ф. Руководство по диспансеризации взрослого населения / под ред. Н. Ф. Герасименко, В. М. Чернышева - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 664 с. - ISBN 978-5-9704-4167-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441671.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441671.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»
Хальфин, Р. А. Медицинская документация : учетные и отчетные формы / Р. А. Хальфин, Е. В. Огрызко, Е. П. Какорина, В. В. Мадьянова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 64 с. - ISBN 978-5-9704-2874-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428740.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428740.html</a>	-	ЭБС «консультант студента»

Таблица Б.3 – Информационное обеспечение модуля

Наименование ресурса	Договор	Срок договора
<b>Профессиональные базы данных</b>		
База данных электронной библиотечной системы вуза «Электронный читальный зал-БиблиоТех» - URL : <a href="https://www.novsu.ru/dept/1114/bibliotech/">https://www.novsu.ru/dept/1114/bibliotech/</a>	Договор № БТ-46/11 от 17.12.2014	бессрочный
Электронный каталог научной библиотеки- URL : <a href="http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/">http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/</a>	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Аналитика» (картотека статей) - URL : <a href="http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/">http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/</a>	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» -URL : <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a>	Договор № 063/ЮС от 20.03.2018	бессрочный

Рязанский государственный университет им. Ярослава Мудрого  
 Научная библиотека  
 Сектор учета

Коллекция: Легендарные книги		
Национальная электронная библиотека (НЭБ)- URL : <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>	Договор № 101/НЭБ/2338 от 01.09.2017	31.08.2022
Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина- URL : <a href="https://www.prlib.ru/">https://www.prlib.ru/</a>	в открытом доступе	-
База открытых данных Росфинмониторинга - URL : <a href="http://www.fedsfm.ru/opendata">http://www.fedsfm.ru/opendata</a>	в открытом доступе	-
База данных Научной электронной библиотеки - eLIBRARY.RU- URL : <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>	в открытом доступе	-
Национальная подписка в рамках проекта Министерства образования и науки РФ (Госзадание № 4/2017 г.) к наукометрическим БД Scopus и Web of Science- URL : <a href="https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search">https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search</a> <a href="https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic">https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic</a>	регистрация (территория вуза)	2022
База данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ - URL : <a href="http://profstandart.rosmintrud.ru/obshechiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/">http://profstandart.rosmintrud.ru/obshechiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/</a>	в открытом доступе	-
Базы данных Министерства экономического развития РФ- URL : <a href="http://www.economy.gov.ru">http://www.economy.gov.ru</a>	в открытом доступе	-
База данных электронно-библиотечной системы «Национальная электронная библиотека»- URL : <a href="https://нэб.рф">https://нэб.рф</a>	в открытом доступе	-
<b>Информационные справочные системы</b>		
Университетская информационная система «РОССИЯ» - URL : <a href="https://uisrussia.msu.ru">https://uisrussia.msu.ru</a>	в открытом доступе	-
Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование»- URL : <a href="https://openedu.ru">https://openedu.ru</a>	в открытом доступе	-
Портал открытых данных Российской Федерации- URL : <a href="https://data.gov.ru">https://data.gov.ru</a>	в открытом доступе	-
База открытых данных Министерства труда и социальной защиты РФ- URL : <a href="https://rosmintrud.ru/opendata">https://rosmintrud.ru/opendata</a>	в открытом доступе	-
Справочно-правовая система КонсультантПлюс (КонсультантПлюс студенту и преподавателю) - URL : <a href="http://www.consultant.ru/edu/">www.consultant.ru/edu/</a>	в открытом доступе	

Зав. кафедрой общественного здоровья,  
здравоохранения и общей гигиены

17 / / 2020 г.

*В.А. Медик*

В.А. Медик

Новгородский государственный  
университет им. Ярослава Мудрого  
Научная библиотека  
Сектор учета *Медик*

СОГЛАСОВАНО

НБ НовГУ:

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

расшифровка

## Приложение В

Лист актуализации рабочей программы учебной дисциплины (модуля)

### Общественное здоровье, здравоохранение


Рабочая программа актуализирована на 2021/2022 учебный год.

Протокол № 1 заседания кафедры от «31» августа 2021 г.

Разработчик: В.И. Лисицин

Зав. кафедрой В.А. Медик

#### Перечень изменений, внесенных в рабочую программу:

Номер изменения	№ и дата протокола заседания кафедры	Содержание изменений	Зав. кафедрой	Подпись
1	Протокол №1 от 31.08.2021	Актуализация п. 7.2; Добавить таблицу 3, Приложение Б.	В.А. Медик	

#### Содержание изменений:

1.

- Пункт 7.2 Материально-техническое обеспечение изложить в следующей редакции:

№	Требование к материально-техническому обеспечению согласно ФГОС ВО	Наличие материально-технического оборудования	
1.	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	аудитория для проведения лекционных и/или практических занятий: учебная мебель (столы, стулья, доска)	
		компьютерный класс с выходом в Интернет, в том числе для проведения практических занятий	
		помещения для самостоятельной работы (наличие компьютера, выход в Интернет)	
2.	Мультимедийное оборудование	<i>проектор, компьютер, экран</i>	
3.	Программное обеспечение		
Наименование программного продукта		Обоснование для использования (лицензия, договор, счёт, акт или иное)	Дата выдачи
Microsoft Imagine (Microsoft Azure Dev Tools for Teaching) Standard		Договор №243/ю, 370aef61-476a-4b9f-bd7c-84bb13374212	19.12.2018
ABBYY FineReader PDF 15 Business. Версия для скачивания(годовая лицензия с академической скидкой)		Договор №191/Ю	16.11.2020
Zbrush Academic Volume License		Договор №209/ЕП(У)20-ВБ	30.11.2020
Academic VMware Workstation 16 Pro for Linux and Windows, ESD		Договор №211/ЕП(У)20-ВБ, 25140763	03.11.2020
Acronis Защита Данных для рабочей станции, Acronis Защита Данных. Расширенная для физического сервера		Договор №210/ЕП(У)20-ВБ, Ах000369127	03.11.2020
Антиплагиат. Вуз.*		Договор №3341/12/ЕП(У)21-ВБ	29.01.2021

ЦОС Skyes University*	Договор №Д/СК/2021/10/196/ЕП(У)21-ВБ	30.09.2021
Подписка Microsoft Office 365	свободно распространяемое для вузов	-
Adobe Acrobat	свободно распространяемое	-
Teams	свободно распространяемое	-
Skype	свободно распространяемое	-
Zoom	свободно распространяемое	-
Дистанционный курс	<a href="https://do.novsu.ru/course/index.php?category_id=18">https://do.novsu.ru/course/index.php?category_id=18</a>	

- Таблицу 2 Приложения В изложить в следующей редакции:

**Таблица 2 – Информационное обеспечение модуля**

Наименование ресурса	Договор	Срок договора
<b>Профессиональные базы данных</b>		
База данных электронной библиотечной системы вуза «Электронный читальный зал-БиблиоТех» <a href="https://www.novsu.ru/dept/1114/bibliotech/">https://www.novsu.ru/dept/1114/bibliotech/</a>	Договор № БТ-46/11 от 17.12.2014	бессрочный
Электронный каталог научной библиотеки <a href="http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/">http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/</a>	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Аналитика» (картотека статей) <a href="http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/">http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/</a>	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a> Коллекция: Легендарные книги	Договор №63/юс от 20.03.2018	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a>	Договор № 4431/05/ЕП(У)21 от 17.03.2021	31.12.2021
База данных электронной библиотечной системы «Электронная библиотека технического ВУЗа» <a href="http://www.studentlibrary.ru">www.studentlibrary.ru</a> * «Медицина. Здравоохранение ВО»	Договор № 256СЛ/11-2020 от 17.03.2021	01.01.2021-31.12.2021
Национальная электронная библиотека (НЭБ) <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>	Договор № 101/НЭБ/2338 от 01.09.2017	31.08.2022
Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина <a href="https://www.prlib.ru/">https://www.prlib.ru/</a>	в открытом доступе	-
База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>	в открытом доступе	-
База данных электронно-библиотечной системы «Национальная электронная библиотека» <a href="https://нэб.рф">https://нэб.рф</a>	в открытом доступе	-
<b>Информационные справочные системы</b>		
Университетская информационная система «РОССИЯ» <a href="https://uisrussia.msu.ru">https://uisrussia.msu.ru</a>	в открытом доступе	-
Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» <a href="https://openedu.ru">https://openedu.ru</a>	в открытом доступе	-