Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валефин Борисович Должность: Ректор Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Дата подписания: 09.10.2025 09:51:43 высшего образования

Уникальный программный кой ихоокеанский государственный медицинский университет» 1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94foe387a7985d2657b784eec019bf8a794ch4 нения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ» Первый проректор

/Транковская Л.В./
«09» июня 2025г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение

Специальность 32.08.10 Санитарно-гигиенические

лабораторные исследования

Уровень подготовки ординатура

Направленность подготовки 02 Здравоохранение (в сфере

санитарно-гигиенических

лабораторных исследований)

Форма обучения очная

Срок освоения ООП 2 года

Кафедра общественного здоровья и

здравоохранения

При разработке рабочей программы дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение в основу положены:

- 1) ФГОС ВО по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «27» <u>августа</u> 2014г. № 1138.
- 2) Учебный план по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования направленности 02 Здравоохранение (в сфере санитарно-гигиенических лабораторных исследований), в сфере профессиональной деятельности организационно-управленческой, утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «31» марта 2025г., протокол №8/24-25 г.

Рабочая программа дисциплины разработана авторским коллективом кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством заведующего кафедрой доцента, канд. мед. наук Кузнецова В.В.

Разработчики:

Доцент	канд. мед. наук	Зайко А.А.	
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)	
Старший преподаватель		Качаева Т.М.	
(занимаемая должность)		(Ф.И.О.)	

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Цель и задачи освоения дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение

Целью освоения дисциплины является подготовка высококвалифицированного врача-специалиста, готового самостоятельно решать профессиональные задачи по охране здоровья граждан в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования

Задачи освоения дисциплины:

- 1. формирование набора универсальных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования;
- 2. формирование у обучающегося базовых, фундаментальных медицинских знаний по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования по организации здравоохранения и способности применять знания на практике;
- 3. подготовка выпускника к работе с физическими лицами (пациентами), населением, совокупностью средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан;
- 4. освоение видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник, включая организационно-управленческую.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение относится к базовой части основной образовательной программы по специальности 32.08.10 Санитарногигиенические лабораторные исследования и изучается в 1 семестре.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

3.1 Освоение дисциплины **Б1.Б.02 Общественное** здоровье и здравоохранение направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций

Универсальные компетенции:

– готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

Профессиональные компетенции:

Психолого-педагогическая деятельность:

– готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний (ПК-4);

Организационно-управленческая деятельность:

- готовность к использованию основ экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности (ПК-6);
- готовность к применению основных принципов управления в профессиональной сфере (ПК-7).

3.2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника

3.2.1 Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования, включает охрану здоровья граждан в части обеспечения мер санитарно-эпидемиологического (профилактического) характера, направленных на санитарно-эпидемиологическое благополучие населения.

- 3.2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры:
- физические лица
- среда обитания человека;
- юридические лица, индивидуальные предприниматели;
- совокупность средств и технологий, направленных на обеспечение санитарно-
- эпидемиологического благополучия населения, сохранение и улучшение его здоровья.
- 3.2.3 Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение компетенций.

Тип задач профессиональной деятельности

1. Организационно-управленческий

Виды задач профессиональной деятельности

- 1. Организационно-управленческая деятельность:
- организация труда персонала в организациях и их структурных подразделениях, осуществляющих свою деятельность в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
- ведение документации, предусмотренной для обеспечения санитарноэпидемиологического благополучия населения;
- соблюдение основных требований информационной безопасности.
- 3.2.4. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) выражаются в знаниях, умениях, навыках и (или) опыте деятельности, характеризуют этапы формирования компетенций и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Результаты обучения по дисциплине соотнесены с индикаторами достижения компетенций.

4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы			1семестр часов
Контактная работа (всего), в том числе:		24	24
Лекции (Л)		2	2
Практические занятия (ПЗ),		4	4
Контроль самостоятельной работы (КСР)		18	18
Самостоятельная работа (СР), в том числе:		48	48
Подготовка к занятиям		8	8
Подготовка к текущему контролю		24	24
Подготовка к промежуточ	ной аттестации	16	16
Вид промежуточной аттестации зачет		зачет	зачет
ИТОГО: Общая	72	72	72
трудоемкость	2	2	2

4.2 Содержание дисциплины

4.2.1 Темы лекций и количество часов учебной дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение

№ Темы лекций Часы	№	Темы лекций	Часы
--------------------	---	-------------	------

п/п		
1	2	3
1.	Правовые основы охраны здоровья граждан Российской Федерации	2
	Итого часов в год	2

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов учебной дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение.

№ п/п	Темы практических занятий	
1	2	3
1	Организация системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации.	4
Итого часов в год		4

4.2 3 Самостоятельная работа обучающихся

No	Наименование раздела учебной	Виды СРС	Всего
п/п	дисциплины		часов
1	2	3	4
Семес	тр1		
1.	Правовые основы охраны здоровья	Работа с нормативной базой.	
	граждан Российской Федерации.	Составление перечня изученных	8
		нормативных документов.	0
		Решение ситуационных задач	
2	Анализ деятельности медицинской	Работа с формами отчетно-	
	организации.	статистической документации	10
		медицинской организации. Решение	10
		ситуационных задач	
3.	Научные, методические и	Работа с нормативной базой.	
	организационные основы	Составление перечня изученных	
	медицинского страхования (ОМС).	нормативных документов.	10
	Порядок работы и взаимодействие	Решение ситуационных задач	
	участников системы ОМС.	•	
4.	Контроль качества медицинской	Работа с нормативной базой.	
	помощи. Оценка качества оказания	Составление перечня изученных	
	медицинской помощи и	нормативных документов. Решение	10
	безопасности медицинской	ситуационных задач	
	деятельности.		
5.	Планирование объемов и	Работа с нормативной базой.	
	стоимости территориальной	Составление перечня изученных	
	программы государственных	нормативных документов.	10
	гарантий оказания населению		
	бесплатной медицинской помощи.		
	Итого часов в год	1	48

5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

Основная литература

n/	Наименование,	Автор(ы)	Выходные данные,	Кол-во экз.
No	тип ресурса	/редактор	электронный адрес	(доступов)
				в БИЦ

1	2	3	4	5
1	Общественное здоровье	Элланский Г.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2023.	Неогр. д.
	и здравоохранение:	Ю.и др.	URL:	
	учебник [Электронный		http://www.studentlibrary.ru	
	pecypc]			
2	Общественное здоровье	В. А. Медик	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022.	Неогр. д.
	и здравоохранение:	4-е изд.,	- 672 c. URL:	
	учебник [Электронный	перераб	http://www.studentlibrary.ru	
	pecypc]			
3	Оценка качества	Под ред. Н. Г.	М.: Издательство Юрайт,	Неогр. д.
	медицинской помощи	Петрова.	2025 44 c. URL:	
	:учебник [Электронный		http://www.studentlibrary.ru	
	pecypc]			

Дополнительная литература

n/ №	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1	Общественное здоровье и здравоохранение: нац. руководство [Электронный ресурс]	. гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик.	M.: ГЭОТАР-Медиа, 2022 URL: http://www.studentlibra ry.ru	Неогр. д.
2	Инновации в управлении медицинскими организациями [Электронный ресурс]	Лебедев, А. А. Калмыков, М. В. Гончарова	M.: Литтерра, 2024 224 c. URL: http://www.studentlibra ry	Неогр.д.
3	Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (ред.28.12.2024г)		Справочно-правовая система «Консультант плюс» [сайт]. — URL: http://www.consultant.r u/docum	Неогр.д

Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Консультант студента» http://studmedlib.ru/
- 2. ЭБС «Университетская библиотека online» http://www.biblioclub.ru/
- 3. ЭБС «Юрайт» https://urait.ru/
- 4. $\supset EC \ll BookUp \gg https://www.books-up.ru/$
- 5. Собственные ресурсы БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/

Интернет-ресурсы и инструкции по их использованию размещены на странице Библиотечно-информационного центра <u>Библиотечно-информационный центр</u> — <u>ФГБОУ</u> ВО ТГМУ Минздрава России (tgmu.ru)



5.2 Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета <u>Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса.</u> Федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (tgmu.ru)



- 5.3 Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю), информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:
 - 1. PolycomTelepresence M100 Desktop Conferencing Application (BKC)
 - 2. SunRav Software tTester
 - 3. 7-PDF Split & Merge
 - 4. ABBYYFineReader
 - 5. Kaspersky Endpoint Security
 - 6. Система онлайн-тестирования INDIGO
 - 7. Microsoft Windows 7
 - 8. Microsoft Office Pro Plus 2013
 - 9. 1С: Университет
 - 10. Гарант
 - 11. MOODLE (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)

6. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

6.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

6.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей

обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

6.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

6.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными обучающихся возможностями устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). аттестации по отношению к Продолжительность прохождения промежуточной продолжительности письменному vстановленной увеличивается ПО заявлению обучающегося ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине, соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования, и размещен на сайте образовательной организации.

