

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 10.09.2024 09:05:35

Уникальный программный ключ

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eef019bf8a794cb4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор



/Транковская Л.В./

« 1 » июня 2024 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности

(наименование дисциплины (модуля))

**Направление подготовки  
(специальность)**

**30.05.01 Медицинская биохимия**  
(код, наименование)

**Уровень подготовки**

**Специалитет**

(специалитет/магистратура)

**Направленность подготовки**

**02 Здравоохранение**

**Сфера профессиональной  
деятельности**

в сферах клинической лабораторной  
диагностики

**Форма обучения**

**очная**

(очная, очно-заочная)

**Срок освоения ООП**

**6 лет**

(нормативный срок обучения)

**Институт/кафедра**

Кафедра социально-гуманитарных и  
экономических дисциплин

При разработке рабочей программы Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, утвержденный Министерством высшего образования и науки Российской Федерации «13» августа 2020 г., № 988.

2) Учебный план по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия направленности 02 Здоровоохранение (в сферах клинической лабораторной диагностики), утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «29» марта 2024 г., Протокол № 1-5/23-24.

Рабочая программа дисциплины разработана авторским коллективом кафедры гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России под руководством заведующего кафедрой социально-гуманитарных и экономических дисциплин, доктора экономических наук, профессора Черной Ирины Петровны.

**Разработчики:**

|                        |                                 |                       |
|------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| <u>доцент</u>          | <u>К.ф.н., доцент</u>           | <u>Ерохина Л.Д.</u>   |
| <u>доцент</u>          | <u>К.и.н., доцент</u>           | <u>Супрунова Е.П.</u> |
| (занимаемая должность) | (ученая степень, ученое звание) | (Ф.И.О.)              |

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1. Цель и задачи освоения дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности.**

**Целью** освоения дисциплины является формирование культуры этического мышления, необходимой для профессиональной деятельности врача.

**Задачи** освоения дисциплины (модуля):

1. Формирование у обучающихся целостного представления об основных принципах биомедицинской этики и деонтологии.
2. Создание представлений об этических дилеммах при оказании медицинской помощи пациентам и методологических аспектах возможных вариантов их решения.
3. Выработка умений проводить анализ ситуаций сложного морального выбора и принимать правильные решения.
4. Формирование навыков общения и взаимодействия с пациентами и их родственниками, с коллегами.
5. Ознакомление обучающихся с современным этапом развития медицинской этики, биоэтики и медицинской деонтологии в Российской Федерации и за рубежом.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.08 ЭТИКА И ДЕОНТОЛОГИЯ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности относится к основной части основной образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия и изучается в семестре 1.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ Б1.В.08 ЭТИКА И ДЕОНТОЛОГИЯ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. Освоение дисциплины Этика и деонтология в профессиональной деятельности направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональных компетенций. Дисциплина обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

| Наименование категории (группы) компетенций | Код и наименование компетенции   | Индикаторы достижения компетенции  |
|---|--|--|
| <b>Универсальные компетенции</b>            |  |  |
| Командная работа и лидерство                | УК-3<br>Способен организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели | ИДК.УК-3 <sub>1</sub> - проявляет лидерские позиции в командном планировании и осуществлении профессиональной деятельности<br>ИДК.УК-3 <sub>2</sub> - разрабатывает командную стратегию, формирует команду для решения задач профессиональной деятельности<br>ИДК.УК-3 <sub>3</sub> - аргументированно формулирует собственное мнение и общие решения для определения участия и эффективности работы каждого участника и команды в целом |

|                                |  |  |
|--------------------------------|--|--|
| Безопасность жизнедеятельности | УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов. | ИДК.УК-8 <sub>1</sub> - оценивает условия безопасности жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества<br>ИДК.УК-8 <sub>2</sub> - идентифицирует вредные факторы и опасные условия в рамках профессиональной деятельности, соблюдает технику безопасности, предпринимает меры для предотвращения чрезвычайных ситуаций при решении задач профессиональной деятельности.<br>ИДК.УК-8 <sub>3</sub> - представляет объем профессиональной деятельности при природных и техногенных чрезвычайных ситуациях, в условиях военных конфликтов. |
|--------------------------------|--|--|

3.2. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации дисциплины Этика и деонтология в профессиональной деятельности компетенций:

*Тип задач профессиональной деятельности:*

1. медицинский,
2. организационно-управленческий.

*Виды задач профессиональной деятельности:*

- 1 - выполнение клинических лабораторных исследований;
- 2 - оказание экстренной медицинской помощи.

Планируемые результаты обучения по дисциплине 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 Б1.В.08 ЭТИКА И ДЕОНТОЛОГИЯ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

##### 4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы  | Всего часов | Семестр   |   |
|---|-------------|-----------|---|
|   |             | 2         |   |
|   |             | часов     |   |
| 1   | 2           | 3         | 4 |
| <b>Аудиторные занятия (всего), в том числе:</b>               | <b>48</b>   | <b>48</b> |   |
| Лекции (Л)  | <b>12</b>   | <b>12</b> |   |
| Практические занятия (ПЗ)                                     | <b>36</b>   | <b>36</b> |   |
| <b>Самостоятельная работа обучающегося (СР), в том числе:</b> | <b>24</b>   | <b>24</b> |   |
| <i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>                             | <b>6</b>    | <b>6</b>  |   |
| <i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>                   | <b>10</b>   | <b>10</b> |   |
| <i>Подготовка к промежуточной аттестации (ППА)</i>            | <b>8</b>    | <b>8</b>  |   |
| <b>Вид промежуточной аттестации</b>                           | зачет (З)   | <b>3</b>  |   |
|   | экзамен (Э) |           |   |

|                                      |      |           |           |
|--------------------------------------|------|-----------|-----------|
| <b>ИТОГО: Общая<br/>трудоемкость</b> | час. | <b>72</b> | <b>72</b> |
|                                      | ЗЕТ  | <b>2</b>  | <b>2</b>  |

4.2. Содержание дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности

4.2.1. Темы лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины

| №         | Темы лекций  | Часы |
|-----------|--|------|
| 1         | 2  | 3    |
| Семестр 2 |  |      |
| 1.        | Предмет и исторические типы медицинской этики и деонтологии                              | 2    |
| 2.        | Модели взаимоотношения врач-пациент. Вопросы ятрогении.                                  | 2    |
| 3.        | Моральные проблемы медицинской генетики.   | 2    |
| 4.        | Моральные проблемы вмешательства в психику человека.                                     | 2    |
| 5.        | Этические проблемы медицины в вооруженных конфликтах и в других экстремальных ситуациях. | 2    |
| 6.        | Новые направления в биомедицине и вопросы этики.   | 2    |
|           | Итого  | 12   |

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов по семестрам изучения дисциплины

| №           | Темы практических занятий  | Часы      |
|-------------|--|-----------|
| 1           | 2  | 3         |
| Семестр 2__ |  |           |
| 1           | Вводное занятие.   | 2         |
| 2           | Предмет этики. Этические модели и категории.   | 4         |
| 4           | Профессиональная этика врача. Проблема ответственности врача. Врачебные ошибки. Ятрогении. | 4         |
| 5           | Морально-этические проблемы вмешательств в репродукцию человека.                           | 2         |
| 6           | Моральные проблемы медицинской генетики.   | 4         |
| 7           | Смерть и умирание в эпоху новых медицинских технологий.                                    | 2         |
| 8           | Моральные проблемы трансплантации органов и тканей.  | 2         |
| 9           | Этические проблемы вмешательств в психику человека.  | 4         |
| 10          | Эпидемиология и этика. СПИД: морально-этические проблемы.                                  | 2         |
| 11          | Биомедицинские исследования на человеке и животных.  | 2         |
| 12          | Этические проблемы медицины в нищете и других экстремальных ситуациях.                     | 2         |
| 13          | Моральные проблемы и новые медицинские технологии.   | 4         |
| 14          | Промежуточная аттестация.  | 2         |
|             | Итого часов в семестре   | <b>36</b> |

4.2.3. Самостоятельная работа обучающегося

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины | Виды СР | Всего часов |
|-------|---|---------|-------------|
| 1     | 3                                       | 4       | 5           |

| Семестр 2                     |   |                                    |           |
|-------------------------------|---|------------------------------------|-----------|
| 1                             | Раздел I. Эволюция традиционной медицинской этики.        | В соотв. с методич. рекомендациями | 6         |
| 2                             | Раздел II. Общие проблемы биомедицинской этики.           | В соотв. с методич. рекомендациями | 6         |
| 3                             | Раздел III. Смыслжизненные проблемы биомедицинской этики. | В соотв. с методич. рекомендациями | 6         |
| 4                             | Раздел IV. Этика специализированных отраслей медицины.    | В соотв. с методич. рекомендациями | 6         |
| <b>Итого часов в семестре</b> |   |                                    | <b>24</b> |

## 5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

### 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

#### Основная литература:

| п/№ | Наименование, тип ресурса   | Автор(ы) /редактор  | Выходные данные, электронный адрес                       | Кол-во экз. (доступов) в БИЦ |
|-----|---|---|--|------------------------------|
| 1   | 2   | 3   | 4  | 5                            |
| 1   | Биоэтика: учебник и практикум для вузов                                     | Протанская, Е. С. [и др.] ; под ред. Е. С. Протанской         | М.: Юрайт, 2024. – 278 с. – ЭБС «Юрайт»                  | Неогр. д.                    |
| 2   | Право и биоэтика инновационных медицинских технологий                       | Инюшкин, А. Н., Инюшкин, А. А. Малышев, К. В., Малышева. Ю. Ю | М.: Проспект, 2021.– 208 с. – ЭБС «Консультант студента» | Неогр. д.                    |
| 3   | Биомедицинская этика: учебник и практикум для вузов. 2-е изд., испр. и доп. | Силуянова И. В.   | М. : Издательство Юрайт, 2024. - 358 с. - ЭБС «Юрайт»    | Неогр. д.                    |

#### Дополнительная литература:

| п/№ | Наименование, тип ресурса   | Автор(ы) /редактор                                    | Выходные данные, электронный адрес                              | Кол-во экз. (доступов) в БИЦ |
|-----|---|---|---|------------------------------|
| 1   | 2   | 3   | 4   | 5                            |
| 1.  | Медицинская этика и деонтология : в 3 ч. Ч.1.                       | Ерохин, А. К. Геец,, Н. Ф. Грекова, В. В. [и др.]. -  | Владивосток : Медицина ДВ, 2017. - 137 с. - ЭБС «Руконт»        | Неогр. д.                    |
| 2.  | Медицинская этика и деонтология : в 3 ч. Ч.2 .                      | Ерохин,, А. К. Геец,, Н. Ф. Грекова, В. В. [и др.]. - | Владивосток : Медицина ДВ, 2017. - 165 с. - ЭБС «Руконт»        | Неогр.д.                     |
| 3.  | Медицинская этика и деонтология: в 3 ч. Ч.3                         | Ерохин, А. К. Геец,, Н. Ф. Грекова, В. В. [и др.]. -  | Владивосток : Медицина ДВ, 2017. - 229 с. - ЭБС «Руконт»        | Неогр.д.                     |
| 4   | Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья: учебник | Хрусталеv, Ю.М.                                       | - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 400 с. – ЭБС «Консультант студента» | Неогр.д.                     |
| 5   | Биоэтика: учебник и практикум для вузов.                            | Ушаков, Е. В.   | М. : Издательство Юрайт, 2024. - 294 с. - ЭБС «Юрайт»           | 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. ЭБС «BookUp» <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 [Библиотечно-информационный центр — ТГМУ \(tgmu.ru\)](https://tgmu.ru)



#### 5.2. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета [Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. Тихоокеанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации \(tgmu.ru\)](https://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. Polycom Telepresence M100 Desktop Conferencing Application (ВКС)
2. SunRay Software tTester
3. 7-PDF Split & Merge
4. ABBYY FineReader
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 обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с 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 30.05.01 Медицинская биохимия направленности 02. Здравоохранение (в сферах клинической лабораторной диагностики), и размещен на сайте образовательной организации.



### 8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

| Вид воспитательной работы  | Формы и направления воспитательной работы   | Критерии оценки  |
|----------------------------|---|--|
| Помощь в развитии личности | Раздел 1. Предмет биоэтики, его структура, теоретико-правовые основания. Открытые – дискуссии, олимпиады, квесты для дисциплины для дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности. | Решение задач, тестовые задания, кейсы.<br>Промежуточная аттестация. |

|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
|                      | <p>Раздел 2. Ценности и законы современной биомедицинской деятельности Открытые – дискуссии, олимпиады, квесты для дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности. Мероприятия по профилактике девиантного поведения: беседы на тему «Противодействие девиантному поведению» Участие в ежегодных научно-практических студенческих конференциях Беседы и проблемные диспуты по вопросам этики и деонтологии по всем разделам дисциплины.</p>   |   |
| Гражданские ценности | <p><i>Открытые</i><br/>В рамках дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности в разделах 1. Предмет биоэтики, его структура, теоретико-правовые основания.<br/>Раздел 2. Ценности и законы современной биомедицинской деятельности Открытые – дискуссии, олимпиады, квесты для дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности. на примерах этических кейсов и при обсуждении их решений формируется гражданско-правовая культура.</p> <p><i>Скрытые.</i><br/>Особое внимание при изучении дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности уделяется обсуждению общегражданских ценностных ориентациях. Каждая тема способствует формированию осознанной гражданской позиции при осуществлении профессиональной деятельности и развитию социально – значимых качеств личности и самостоятельного опыта общественной деятельности</p> | Решение задач, тестовые задания. Кейсы. Промежуточная аттестация. |
| Социальные ценности  | <p><i>Открытые</i><br/>В программу дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности включены темы по профилактике заболеваний, и социальной экологии.</p> <p><i>Скрытые</i><br/>Программа дисциплины Б1.В.08 Этика и деонтология в профессиональной деятельности и изучение самой дисциплины способствует осознанию принадлежности к профессиональному медицинскому сообществу, признанию особенностей корпоративной этики.</p>   | Решение задач, тестовые задания, кейсы. Промежуточная аттестация. |