

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.09.2023 16:20:54

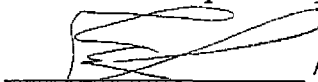
Уникальный программный код:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор



/Гранковская Л.В./

« 18 » 09

2023 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

(наименование дисциплины (модуля))

#### основной образовательной программы 31.08.49 Терапия

|   |  |
|---|--|
| Направление подготовки<br>(специальность) | 31.08.49 Терапия<br>(код, наименование)            |
| Уровень подготовки                        | ординатура   |
| Направленность подготовки                 | 02 Здравоохранение (в сфере терапии)               |
| Форма обучения                            | Очная  |
| Срок освоения ООП                         | 2 года<br>(нормативный срок обучения)              |
| Институт                                  | Институт терапии и<br>инструментальной диагностики |

Владивосток – 2023

При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия в основу положены:

1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия, утвержденный приказом Минобрнауки России от 09.01.2023 № 15, (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13.02.2023 регистрационный номер № 72333) (далее – ФГОС ВО)

2) Учебный план по специальности 31.08.49 Терапия, направленности 02 Здоровоохранение (в сфере терапии) утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «31» марта 2023г., Протокол № 8.

Рабочая программа дисциплины разработана авторским коллективом института терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством директора института, д-р мед. наук, профессора Невзоровой В.А.

### Разработчики:

доцент  
(занимаемая должность)

канд. мед. наук, доцент  
(ученая степень, ученое звание)

Кулакова Н.В.  
(Ф.И.О.)

доцент  
(занимаемая должность)

канд. мед. наук  
(ученая степень, ученое звание)

Мартыненко И.М.  
(Ф.И.О.)

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

**Целью** освоения дисциплины (модуля) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия является подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры (специалиста), обладающего системой общепрофессиональных компетенций, сформированных на основе базовых и специальных медицинских знаний, умений и навыков, способного и готового самостоятельно решать профессиональные задачи для осуществления трудовых функций врача-терапевта в соответствии с установленными нормативно-правовыми актами, регламентирующие отношения в сфере здравоохранения по специальности 31.08.49 Терапия; формирование у ординатора углубленных знаний по вопросам организации медицинской помощи, согласно трудовых функций врача-терапевта, позволяющих аргументировано принимать решения при осуществлении профессиональной медицинской деятельности.

**Задачи** освоения дисциплины (модуля) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия:

1. формирование набора общепрофессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.49 Терапия (подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры);

2. формирование у обучающегося фундаментальных медицинских знаний по специальности 31.08.49 Терапия (подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры) по организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей и способности применять знания на практике;

3. подготовка выпускника к организации деятельности и контролю выполнению должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала для реализации научно-исследовательского, организационно-управленческого и педагогических типов профессиональной деятельности.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина (модуль) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия относится к обязательной части основной образовательной программы по специальности 31.08.49 Терапия и изучается на первом году обучения

### 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

3.1. Освоение дисциплины (модуля) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия направлено на формирование у обучающихся 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>Общепрофессиональные компетенции</b>     |  |   |
| Организационно-управленческая деятельность  | ОПК-2 Способен применять основные принципы организации и | ИДК.ОПК-2 <sub>1</sub> - обладает базовыми знаниями нормативных документов для оценки качества медицинской деятельности в организациях здравоохранения по профилю Терапия |

|                          |   |   |
|--------------------------|---|---|
|                          | управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей                                | ИДК.ОПК-2 <sub>2</sub> - использует параметры оценки качества медицинской помощи в профессиональной деятельности<br>ИДК.ОПК-2 <sub>3</sub> - использует практические умения, необходимые для организации и управления в сфере охраны здоровья граждан с использованием основных медико-статистических показателей |
| Медицинская деятельность | ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала. | ИДК. ОПК-9 <sub>1</sub> - способен составить план и отчет о своей работе; ведет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа  |
|                          |   | ИДК. ОПК-9 <sub>2</sub> – способен организовывать деятельность и контролировать выполнение должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала  |
|                          |   | ИДК. ОПК-9 <sub>3</sub> – обладает знаниями и демонстрирует умения по проведению анализа медико-статистических показателей применяемых в работе врача-специалиста   |

3.2. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия компетенций:

Тип задач профессиональной деятельности

1. научно-исследовательский;
2. организационно-управленческий;
3. педагогический.

Виды задач профессиональной деятельности

1. проектная
2. аналитическая
3. методическая

3.3. 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 (МОДУЛЯ) Б1.О.03 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ ТЕРАПИЯ

4.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

| Вид учебной работы                             | Всего часов | Год подготовки |       |
|--|-------------|----------------|-------|
|  |             | 1 год          | 2 год |
|  |             | часов          | часов |
| 1  | 2           | 3              | 4     |
| <b>Контактная работа (всего), в том числе:</b> | <b>36</b>   | <b>36</b>      | -     |
| Лекции (Л)                                     | 2           | 2              | -     |
| Практические занятия (ПЗ)                      | 12          | 12             | -     |

|   |           |           |           |
|---|-----------|-----------|-----------|
| Контроль самостоятельной работы (КСР)                         | 22        | 22        | -         |
| <b>Самостоятельная работа обучающегося (СР), в том числе:</b> | <b>36</b> | <b>36</b> | -         |
| <i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>                             | 24        | 24        | -         |
| <i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>                   | 6         | 6         | -         |
| <i>Подготовка к промежуточной аттестации (ППА)</i>            | 6         | 6         | -         |
| <b>Вид промежуточной аттестации</b>                           | зачет (3) | зачет     | зачет     |
|   |           |           |           |
| <b>ИТОГО: Общая трудоемкость</b>                              | час.      | <b>72</b> | <b>72</b> |
|   | з.е.      | 2         | 2         |

4.2. Содержание дисциплины Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

4.2.1. Темы лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины (модуля) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

| №  | Темы лекций  | Часы |
|----|--|------|
| 1  | 2  | 3    |
| 1. | Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «терапия» | 2    |
|    | Итого часов в семестре   | 2    |

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов по семестрам изучения дисциплины (модуля) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

| №  | Темы практических занятий  | Часы |
|----|--|------|
| 1  | 2  | 3    |
| 1. | Организация системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности по специальности терапия в медицинской организации.        | 4    |
| 2. | Документы (клинические рекомендации, стандарты медицинской помощи, стандартные операционные процедуры и др.), необходимые в практике врача-терапевта | 6    |
| 3. | Научные, методические и организационные основы обязательного медицинского страхования по специальности терапия                                       | 2    |
|    | Итого часов в семестре   | 12   |

4.2.3. Самостоятельная работа обучающегося Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

| № п/п | Наименование раздела   | Виды СР  | Всего часов |
|-------|--|--|-------------|
| 1     | 3  | 4  | 5           |
| 1.    | Правовые основы охраны здоровья граждан Российской Федерации | Самостоятельная работа с официальным интернет-порталом | 10          |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    | Федерации.   | <p>правовой информации <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a> и «Консультант Плюс» <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a></p> <p>Самостоятельная работа с клиническими рекомендациями на сайте <a href="http://cr.minzdrav.gov.ru">cr.minzdrav.gov.ru</a></p> <p>Подготовка и оформление докладов по актуальным темам правовой работы специалиста врача-терапевта в МО под руководством преподавателя.</p> <p>Выступления на клинических конференциях, проводимых на клинической базе, в лекционных залах ТГМУ по актуальным вопросам правовых основах охраны здоровья граждан Российской Федерации.</p> <p>Подготовка ко всем видам контрольных испытаний (текущему контролю и промежуточной аттестации)</p>   |   |
| 2. | Оценка качества оказания медицинской помощи и безопасности медицинской деятельности по специальности терапия | <p>Самостоятельная работа с официальным интернет-портал правовой информации <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a> и «Консультант Плюс» <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a></p> <p>Самостоятельная работа с клиническими рекомендациями на сайте <a href="http://cr.minzdrav.gov.ru">cr.minzdrav.gov.ru</a></p> <p>Подготовка и оформление докладов по актуальным вопросам оценки качества оказания медицинской помощи и ее безопасности по профилю терапия под руководством преподавателя.</p> <p>Выступления на клинических конференциях, проводимых на клинической базе, в лекционных залах ТГМУ по актуальным вопросам внутреннего контроля качества оказания медицинской помощи.</p> <p>Подготовка ко всем видам контрольных испытаний (текущему контролю и промежуточной аттестации)</p> | 6 |
| 3. | Анализ деятельности врача терапевта  | <p>Самостоятельная работа с официальным интернет-портал правовой информации <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a> и федеральная служба государственной статистики <a href="https://www.gks.ru/">https://www.gks.ru/</a></p> <p>Самостоятельная работа с клиническими рекомендациями на сайте <a href="http://cr.minzdrav.gov.ru">cr.minzdrav.gov.ru</a></p> <p>Подготовка и оформление анализа трудовой деятельности врача-терапевта в дневном стационаре на этапах ПМСМ.</p>   | 6 |

|                        |   |    |
|------------------------|---|----|
|                        | Подготовка и оформление анализа трудовой деятельности врача-терапевта в терапевтическом стационаре круглосуточного пребывания клинической базы ТГМУ.<br>Подготовка ко всем видам контрольных испытаний (текущему контролю и промежуточной аттестации) |    |
| Итого часов в семестре |   | 22 |

## 5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) Б1.О.03 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ ТЕРАПИЯ

### 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины (модуля) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

#### 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.  | Общественное здоровье и здравоохранение : учебник [Электронный ресурс]                        | Элланский Г.Ю. и др.            | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2023. -URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru/">http://www.studentlibrary.ru/</a> | Неогр. д.                    |
| 2.  | Экономика и управление в здравоохранении : учебник и практикум для вузов [Электронный ресурс] | под общей ред. А.В. Решетникова | М.: Издательство Юрайт, 2021. - URL: <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>                   | 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.  | Общественное здоровье и здравоохранение : руководство к практическим занятиям : учеб. пособие [Электронный ресурс] | Медик В. А.                            | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a>   | Неогр. д.                    |
| 2.  | Медицинская информатика в общественном здоровье и организации здравоохранения: нац. руководство                    | гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022 URL : <a href="http://www.studentlibrary.ru/">http://www.studentlibrary.ru/</a> | Неогр.д.                     |

#### Интернет-ресурсы

- 1.«Электронно-библиотечная система «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/>
2. Электронная библиотечная система «Консультант врача» <https://www.rosmedlib.ru/>
3. Электронная библиотечная система «Букап» <http://books-up.ru/>
4. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека online» [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru)
5. Электронная библиотека авторов ТГМУ в Электронной библиотечной системе «Руконт»,

в сетевых библиотеках БМБ ЭБС «Букап», СЭБ ЭБС «Лань»

<http://rucont.ru/collections/89>

6. Электронно-библиотечная система elibrary (подписка) <http://elibrary.ru/>

7. БД «Статистические издания России» <http://online.eastview.com/>

8. ЭБС «Лань» <http://www.e.lanbook.ru>

9. ЭБС «Юрайт» <http://www.urait.ru/>

10. ЭБС MEDLIB.RU <http://www.medlib.ru>

11. Министерство здравоохранения Российской Федерации : официальный сайт

<https://minzdrav.gov.ru/>

12. Федеральная служба государственной статистики <https://www.gks.ru/>

13. Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru/>

14. «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru/>

15. 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 — ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России (tgmu.ru)



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

Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. 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) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия, информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:**

1. Polycom Telepresence M100 Desktop Conferencing Application (ВКС)
2. SunRav 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) Б1.О.03 Организация и порядок оказания медицинской помощи по специальности Терапия 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 Терапия и размещен на сайте образовательной организации.

