

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Стегний Кирилл Владимирович
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 14.05.2026 15:12:25
Уникальный программный ключ:
d59234ba928aea5c04c54eb9013e36722006b2ae

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



«УТВЕРЖДАЮ»
Первый проректор
/Транковская Л.В./
«09» июня 2025г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение

| | |
|---------------------------|---|
| Специальность | 31.08.75 Стоматология ортопедическая |
| Уровень подготовки | ординатура |
| Направленность подготовки | 02 Здравоохранение (в сфере ортопедической стоматологии) |
| Форма обучения | очная |
| Срок освоения ООП | 2 года |
| Кафедра | общественного здоровья и здравоохранения |

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

1) ФГОС ВО по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 № 1118;

2) Рабочий учебный план по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая, утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «31» 03 2025г., Протокол № 8/24-25.

Рабочая программа учебной 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 | Шерстнёва Е.П. |
| (занимаемая должность) | (ученая степень, ученое звание) | (Ф.И.О.) |
| ст. преподаватель | канд. мед. наук | Омельяненко А.А. |
| (занимаемая должность) | (ученая степень, ученое звание) | (Ф.И.О.) |
| ст. преподаватель | | Карашук Е.В. |

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

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

Цель дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение - 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 31.08.75 Стоматология ортопедическая.

Задачами дисциплины являются:

- формирование набора универсальных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая;
- формирование у обучающегося базовых, фундаментальных медицинских знаний по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая по организации здравоохранения и способности применять знания на практике;
- подготовка выпускника к работе с физическими лицами (пациентами), населением, совокупностью средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан;
- освоение видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник, включая профилактическую, организационно-управленческую.

2.2. Место дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение в структуре ООП университета

2.2.1. Дисциплина Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение является частью основной образовательной программы высшего образования и относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ООП ВО по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая и проводится на кафедре ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

2.2.2. Для дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение необходимы знания, умения и навыки, разные уровни компетенций, сформированных при обучении по основной образовательной программе высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации (программы ординатуры) по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая.

2.3. Требования к результатам освоения дисциплины общественное здоровье и здравоохранение

2.3.1. **В соответствии с ФГОС ВО основу преподавания данной дисциплины образуют следующие виды профессиональной деятельности в области стоматологии терапевтической:**

- профилактическая;
- организационно-управленческая.

2.3.2. **Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:**

| № п/п | Номер/ индекс компетенции | Содержание компетенции | В результате педагогической практики обучающиеся должны: | | | |
|-------|---------------------------|---|--|---|--|------------------------------------|
| | | | Знать | Уметь | Владеть | Оценочные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | УК-2 | готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия | - системы управления и организацию труда в здравоохранении; - лидерство и персональный менеджмент; - формы и методы организации гигиенического образования и воспитания населения; - медицинскую этику и деонтологию, психологию профессионального общения; | - организовывать деятельность медицинских организаций и их структурных подразделений, включая организацию работы с кадрами; - регулировать взаимоотношения в коллективе, давать рекомендации по правовым вопросам, оказывать консультативную помощь при решении профессиональных споров сотрудников структурного подразделения | - методами организации гигиенического образования и воспитания населения; - системами управления и организации труда в медицинской организации; - анализом о деятельности организации и на основе оценки показателей ее работы - принимать необходимые меры по улучшению форм и методов работы. | тест-контроль, ситуационные задачи |
| 2 | ПК-2 | готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией | - нормативные документы, регламентирующие проведение профилактических осмотров и диспансеризацию населения; - сроки и объем диспансеризации и взрослого населения. | - определять сроки и объем мероприятий по диспансеризации лиц, имеющих различные соматические заболевания. | - навыками профилактики и соматических заболеваний; - навыками диспансеризации пациентов, с различной патологией внутренних органов. | тест-контроль, ситуационные задачи |
| 3 | ПК-4 | готовность к применению социально-гигиенических методик сбора | - методику расчета показателей медицинской статистики; | - вычислять и оценивать основные демографические показатели, | - оценками состояния общественного здоровья; - методикой | тест-контроль, ситуационные задачи |

| | | | | | | |
|---|-------|--|---|---|---|------------------------------------|
| | | и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости и | - основы применения статистических показателей при оценке состояния здоровья населения. | характеризующие состояние здоровья населения. | расчета показателей медицинской статистики; | |
| 4 | ПК-11 | готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях | - системы здравоохранения (государственная система здравоохранения, система медицинского страхования и др.); - основные принципы организации первичной медико-санитарной, специализированной, скорой и неотложной помощи. | - организовать деятельность медицинской организации и их структурных подразделений в соответствии с действующим законодательством. | - алгоритмом организации диспансерного наблюдения декретированных контингентов населения и пациентов с хроническими заболеваниями. | тест-контроль, ситуационные задачи |
| 5 | ПК-12 | - готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей | - методики анализа деятельности (организации, качества и эффективности) медицинских организаций; - методы оценки качества медицинской помощи в медицинской организации и деятельности медицинского персонала; - вопросы организации экспертизы трудоспособности | - оценить качество оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, структурного подразделения - применять стандарты для оценки и совершенствования качества медицинской помощи. | - методами оценки качества медицинской помощи; - навыками изложения самостоятельной точки зрения, методикой расчета показателей медицинской статистики | тест-контроль, ситуационные задачи |

2.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.4.1. Область профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской

помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

Связь области профессиональной деятельности выпускников ООП ВО ординатуры по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая с профессиональным стандартом отражена в таблице 1.

Таблица 1 – Связь ООП ВО с профессиональным стандартом

| Направление подготовки/ специальность | Номер уровня квалификации | Наименование выбранного профессионального стандарта (одного или нескольких) |
|--|---------------------------|---|
| 31.08.75 Стоматология ортопедическая | 8 | Проект Профессионального стандарта по основным должностям стоматологического профиля Код Д. Обобщенная трудовая функция «Оказание медицинской помощи пациентам при ортопедических стоматологических заболеваниях» (разработан ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России) |

2.4.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, являются:

- физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее - взрослые);
- население;
- совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

2.4.3 Задачи профессиональной деятельности выпускников

профилактическая деятельность:

- проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий; проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;
- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

организационно-управленческая деятельность:

- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;
- организация проведения медицинской экспертизы;
- организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;
- ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях.

2.4.4. Перечислить виды профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания данной дисциплины :

1. профилактическая;
2. организационно-управленческая.

В соответствии с требованиями Проект Профессионального стандарта по основным должностям стоматологического профиля Код D. Обобщенная трудовая функция «Проведение диагностики у взрослых пациентов в целях выявления ортопедических стоматологических заболеваний» задачами профессиональной деятельности выпускников ординатуры является выполнение трудовых действий в рамках трудовых функций

Таблица 2. Трудовые функции врача-стоматолога-ортопеда

| Трудовые функции | | | Трудовые действия |
|------------------|--|----------------------|--|
| Код | Наименование | Уровень квалификации | Наименование |
| D/04 | Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению взрослого населения с целью профилактики ортопедических стоматологических заболеваний | 8 | Нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения пациентов со стоматологическими заболеваниями Проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения |
| D/06 | Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала | 8 | Предоставление медико-статистических показателей в установленном порядке Ведение медицинской стоматологической документации, в том числе в электронном виде Контроль (оценка) качества оказания медицинской стоматологической помощи пациентам Анализ основных медико-статистических показателей (стоматологическая заболеваемость, инвалидность) взрослого населения Участие в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской стоматологической деятельности. |

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Объем учебной дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение и виды учебной работы

| | |
|--------------------|--------------|
| Вид учебной работы | Всего часов/ |
|--------------------|--------------|

| | | |
|--|-------------|------------------------|
| | | зачетных единиц |
| <i>1</i> | | <i>2</i> |
| Контактная работа (всего), в том числе: | | 24 |
| Лекции (Л) | | 2 |
| Практические занятия (ПЗ), | | 4 |
| Контроль самостоятельной работы (КСР) | | 18 |
| Самостоятельная работа студента (СРС): | | 48 |
| Вид промежуточной аттестации | зачет (З) | зачет (З) |
| | экзамен (Э) | |
| ИТОГО: Общая трудоемкость | час. | 72 |
| | з.е. | 2 |

3.2.1. Разделы учебной дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

| № п/п | № компетенции | Наименование раздела учебной дисциплины | Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов) |
|--------------|----------------------|---|--|
| <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> | <i>4</i> |
| 1. | УК-2, ПК-2 | Правовые основы охраны здоровья граждан Российской Федерации. | Организационно-правовые основы охраны здоровья граждан в Российской Федерации. Современные подходы развития системы здравоохранения в Российской Федерации. Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения". |
| 2 | ПК-4 | Анализ деятельности медицинской организации. | Статистический анализ деятельности в медицинской организации. Организация учета и отчетности в стационаре. Организация учета и отчетности в амбулаторно-поликлиническом учреждении. Экономический анализ деятельности медицинской организации. |
| 3 | ПК-11 ПК-12 | Научные, методические и организационные основы медицинского страхования (ОМС). Порядок работы и взаимодействие участников системы | Медицинское страхование граждан в Российской Федерации. Медицинское страхование как вид социального страхования, определение, цели. Законодательная база медицинского страхования. ФЗ -326 «Об обязательном медицинском страховании» от 2010г. |

| | | | |
|---|---------------|--|---|
| | | ОМС. | <p>Виды и принципы медицинского страхования.</p> <p>Организация обязательного медицинского страхования (ОМС): субъекты и участники ОМС, их права и обязанности, взаимодействие на основе договорных отношений.</p> |
| 4 | ПК-12 ПК-4 | <p>Контроль качества медицинской помощи.</p> <p>Оценка качества оказания медицинской помощи и безопасности медицинской деятельности.</p> | <p>Качество медицинской помощи. Научные, методические и организационные основы развития системы управления качеством медицинской помощи. Критерии качества и эффективности.</p> <p>Организация контроля качества в сфере охраны здоровья. Виды контроля.</p> <p>Государственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>Организация системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации.</p> <p>Независимая оценка качества условий оказания услуг медицинскими организациями Приморского края.</p> |
| 5 | ПК-11 | <p>Планирование объемов и стоимости территориальной программы государственных гарантий оказания населению бесплатной медицинской помощи.</p> | <p>Планирование объемов и стоимости программы государственных гарантий оказания населению бесплатной медицинской помощи.</p> <p>Программа государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи населению Приморского края.</p> |

3.2.3. Название тем лекций и количество часов учебной дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранения

| № п/п | Название тем лекций учебной дисциплины | Часы |
|-------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Правовые основы охраны здоровья граждан Российской Федерации | 2 |
| | Итого часов | 2 |

3.2.4. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины Б1.Б.02 Общественное здоровье и здравоохранение

| № п/п | Название тем практических занятий учебной дисциплины | Часы |
|---------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Организация системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации. | 4 |
| Всего: | | 4 |

3.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

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

3.4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

3.4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

| № п/п | Виды контроля | Наименование раздела | Оценочные средства | | |
|-------|---------------|----------------------|--------------------|--------|--------|
| | | | Форма | Кол-во | Кол-во |

| | | педагогической практики | | вопросов в задании | независимых вариантов |
|--------------------------|----------|--|----------|-------------------------------|----------------------------------|
| <i>1.</i> | <i>2</i> | <i>3</i> | <i>4</i> | <i>5</i> | <i>6</i> |
| 1. | ТК | Правовые основы охраны здоровья граждан Российской Федерации. | тест | 5 | 2 |
| 2 | ТК | Анализ деятельности медицинской организации. | тест | 5 | 2 |
| 3 | ТК | Научные, методические и организационные основы медицинского страхования (ОМС). Порядок работы и взаимодействие участников системы ОМС. | тест | 5 | 2 |
| 4 | ТК | Контроль качества медицинской помощи. Оценка качества оказания медицинской помощи и безопасности медицинской деятельности.. | тест | 5 | 2 |
| 5 | ТК | Планирование объемов и стоимости территориальной программы государственных гарантий оказания населению бесплатной медицинской помощи. | тест | 5 | 2 |
| Промежуточная аттестация | | | зачет | | |

3.4.2.Примеры оценочных средств

| | |
|-----------------------|---|
| Текущий контроль (ТК) | Первичная медико-санитарная помощь может оказываться в следующих условиях: *амбулаторно и в дневном стационаре вне медицинской организации по месту вызова бригады скорой помощи стационарно и в дневном стационаре |
|-----------------------|---|

| | |
|--|---|
| | <p>Порядок оказания медицинской помощи включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> *правила организации деятельности медицинской организации (её структурного подразделения, врача) усредненные показатели частоты предоставления и кратности применения медицинских изделий, имплантируемых в организм человека усредненные показатели частоты предоставления и кратности применения зарегистрированных на территории РФ лекарственных препаратов информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство |
| | <p>Медицинское страхование – это</p> <ul style="list-style-type: none"> оплата медицинских услуг через страховую организацию *форма социальной защиты интересов населения в области охраны здоровья оплата лечения и лекарств за счет накопленных средств медицинское обслуживание населения за счет страховой организации |
| | <p>Контроль качества и безопасности медицинской деятельности включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> *государственный контроль, ведомственный, внутренний контроль государственный контроль в сфере обращения лекарственных средств государственный контроль за обращением медицинских изделий федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор |
| | <p>Целью аккредитации является</p> <ul style="list-style-type: none"> изменение организационно – правовой формы медицинской организации *защита интересов потребителей на основе установления деятельности медицинской организации существующим профессиональным стандартом оценка эффективности деятельности медицинской организации определение объемов медицинской помощи |
| | <p>Укажите размер начислений на фонд оплаты труда в бюджетных учреждениях</p> <ul style="list-style-type: none"> *на медицинское страхование – 5,1%; пенсионный фонд – 26%; на социальное страхование – 2,9% на медицинское страхование – 3,6%, в пенсионный фонд – 1%; в фонд занятости – 1,5%; социальное страхование – 5,4%; налог на прибыль – 35% на медицинское страхование – 3,6%, в пенсионный фонд – 28%; подоходный налог – 13%; местные налоги-10% |
| | <p>Перечислите составляющие системы качества медицинской помощи:</p> <ul style="list-style-type: none"> *обеспечение качества *контроль качества *управление качеством стандартизация медицинской помощи |

| | |
|--|---|
| | <p>Основным методом управления российским здравоохранением является</p> <p>*программно-целевой</p> <p>финансово-дефицитный</p> <p>эмпирический</p> <p>статистически недостоверный</p> |
| | <p>Какой способ оплаты не используется при разработке территориального тарифного соглашения</p> <p>*проектно-сметный</p> <p>подушевой норматив</p> <p>за случай (обращения, госпитализации)</p> |
| | <p>Гражданин К., проживающий в городе К, приехал в другой город О. в командировку, при случайном падении получил серьезную травму. Пострадавший обратился в ближайший травмпункт при этом страхового медицинского полиса у него не оказалось. На этом основании врач-травматолог отказал ему в приеме.</p> <p>Через некоторое время состояние пациента резко ухудшилось. Он был доставлен в травматологическое отделение ближайшей к месту проживания больницы, где ему была оказана необходимая медицинская помощь.</p> <p>Вопросы:</p> <p>Правомерны ли действия врача-травматолога?</p> <p>Кто оплатит предоставленные в стационаре гражданину К. медицинские услуги?</p> <p>Какая организация из основных участников обязательного медицинского страхования защищает интересы иногородних граждан при получении медицинской помощи по программе ОМС в г. О.?</p> <p>Назовите документ, в котором отражены перечень заболеваний (состояний) и виды медицинской помощи, оказываемые бесплатно.</p> <p>Какие документы необходимо иметь пациентам в случае обращения за медицинской помощью?</p> |

3.5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.5.1. Основная литература

| п/№ | Наименование, тип ресурса | Автор(ы) /редактор | Выходные данные, электронный адрес | Кол-во экз. (доступов) | |
|-----|---|-----------------------------------|--|------------------------|------------|
| | | | | В БИЦ | На кафедре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Общественное здоровье и здравоохранение: учебник [Электронный ресурс] | В. А. Медик. - 5-е изд., перераб. | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru/ | Неогр. д. | |

| | | | | | |
|----|--|--|--|-----------|--|
| 2. | Медицинская информатика в общественном здоровье организации здравоохранения : нац. рук. | гл. ред. : Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 3-е изд. | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1183, | 1 | |
| 3. | Общественное здоровье здравоохранение руководство практическим занятиям : учеб. пособие [Электронный ресурс] | В. А. Медик, В. И. Лисицин, М. С. Токмачев. - 3-е изд., перераб. | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 496 с. URL: http://studentlibrary.ru | Неогр. д. | |
| 4. | Математическая статистика в медицине в 2 т. учебное пособие для вузов / | В. А. Медик, М. С. Токмачев. — 2-е изд. — | Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 347 с. — URL: https://urait.ru/ | Неогр. д. | |

3.5.2. Дополнительная литература

| п/ № | Наименование, тип ресурса | Автор(ы) /редактор | Выходные данные, электронный адрес | Кол-во экз. (доступов) | |
|------|--|------------------------------------|--|------------------------|------------|
| | | | | В БиЦ | На кафедре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Основы статистического анализа в медицине. | Учебное пособие/ В.А. Решетников.- | Москва: ООО «Издательство Медицинское информационное агентство», 2020.-176с. | 1 | |
| 2. | Правовой минимум медицинского работника (врача) [Электронный ресурс] | М.Ю. Старчиков - | М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017: URL: http://www.studentlibrary.ru | Неогр.д. | |
| 3. | Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями) | | Справочно-правовая система «Консультант плюс» [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru/docum | Неогр.д | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|---------|--|
| 4. | Федеральный закон от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями) | | Справочно-правовая система «Консультант плюс» [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru/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. 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 — ФГБОУ 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 [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), 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. 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 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 31.08.75 Стоматология ортопедическая и размещен на сайте образовательной организации.

