Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов федерантеное государственное бюджетное образовательное учреждение Должность: Ректор

Дата подписания: 28.09.2023 09:04:56

высшего образования

Уникальный программный кижоокеанский государственный медицинский университет» 1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb**\//**{m387c27e566FBd84ff6dBb66XBdHeния Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор

/ Транковская Л.В./ « 25 » — 2023 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.03.02 Аспекты протезирования на дентальных имплантах

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки

(специальность)

Уровень подготовки

31.05.03 Стоматология

(код, наименование)

Специалитет

(специалитет/магистратура)

02 Здравоохранение

Направленность подготовки

Сфера профессиональной

леятельности

Форма обучения

Срок освоения ООП

Институт/кафедра

в сфере оказания медицинской помощи

при стоматологических заболеваниях

Очная

(очная, очно-заочная)

5 лет

(нормативный срок обучения)

Институт стоматологии

При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.03.02 Аспекты протезирования на дентальных имплантах в основу положены:

- 1) ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология, утвержденный Министерством высшего образования и науки Российской Федерации от «12» августа 2020 г. № 984
- 2) Учебный план по направлению подготовки/специальности 31.05.03 Стоматология, направленности 02 Здравоохранение (в сфере оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях) утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «02» мая 2023 г. Протокол № 9.

Рабочая программа дисциплины разработана авторским коллективом института стоматологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством директора института д-ра мед. наук, доцента Ю.Ю. Первова

### Разработчики:

Директор института стоматологии	д-р мед. наук,	
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России	доцент	Первов Ю.Ю.
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)
Ассистент института стоматологии		
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России	-	Обидный К.Ю.
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)
Ассистент института стоматологии		
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России	-	Бочаров В.С.
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.Й.О.)
Ассистент института стоматологии		
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России	-	Гаевой В.А.
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)** Б1.В.ДВ.03.02 Аспекты протезирования на дентальных имплантах

**Цель** освоения дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.03.02 Аспекты протезирования на дентальных имплантах: подготовка выпускника со сформированным набором универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций. Формируемый уровень компетенций позволяет осуществлять определенные трудовые действия в рамках трудовых функций профессионального стандарта «Врач-стоматолог», соответствующего профессиональной деятельности выпускников.

При этом *задачами* дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.03.02 Аспекты протезирования на дентальных имплантах являются:

1. Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения.

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

Дисциплина (модуль) **Б1.В.ДВ.03.02 Аспекты протезирования на дентальных имплантах** относится к Блоку 1. Дисциплины (модули) части, формируемой участниками образовательных отношений основной образовательной программы по направлению подготовки/специальности 31.05.03 Стоматология, направленности 02 Здравоохранение (в сфере оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях) и изучается в семестре 10.

# 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

3.1. Освоение дисциплины (модуля) **Б1.В.ДВ.03.02 Аспекты протезирования на** дентальных имплантах направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций.

Дисциплина (модуль) обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

Профессиональный стандарт 02.005 «Врач-стоматолог» (приказ Министерства труда и социальной защиты от 10.05.2016 №227н)

ОТФ А/7. Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях

Тип и виды задач профессиональной деятельности:

*Медицинский:* назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения

Трудовая Код и наименование		Индикаторы достижения профессиональной	
функция	профессиональной	компетенции	
	компетенции		
	выпускника		
A/02.7	ПК-2 способность к	ИДК.ПК-1 <sub>1</sub> - формулирует план лечения	
Назначение,	назначению и	пациентов со стоматологическими	
контроль	применению	заболеваниями в соответствии с действующими	
эффективности	современных методов	клиническими рекомендациями (протоколами	
и безопасности	ости и/или цифровых лечения), порядками оказания медицинско		
немедикаменто	технологий в лечении	помощи и с учетом стандартов медицинской	
зного и	пациентов со	помощи	
медикаментозн	стоматологическими	ИДК.ПК-1 <sub>2</sub> - демонстрирует умения при	
ого лечения	заболеваниями с	проведении лекарственной терапии,	
	последующим	немедикаментозных и других методов лечения	
	контролем	пациентов со стоматологическими	
	эффективности и	заболеваниями с последующим контролем	
	безопасности	эффективности и безопасности	

ИДК.ПК-1 <sub>3</sub> - владеет современными методами
и/или цифровыми технологиями при лечении
стоматологических заболеваний у пациентов

**3.2.** Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации дисциплины (модуля) компетенций:

Тип задач профессиональной деятельности

1. Медицинский

Виды задач профессиональной деятельности

1. Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения.

### 4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

4.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

			семестры
Вид	учебной работы	Всего часов	№ A
			часов
	1	2	3
Аудиторные заня	тия (всего), в том числе	42	42
Лекции (Л)		6	6
Практические зана	ятия (ПЗ)	36	36
Семинары (С)		-	-
Лабораторные раб	боты (ЛР)	-	-
Самостоятельная	я работа обучающегося	30	30
(СР), в том числе	2		
Электронный обр	азовательный ресурс (ЭОР)		
История болезни (И	<i>IE)</i>		
Подготовка презент	таций (ПП)	4	4
Подготовка к заняп	пиям(ПЗ)	26	26
Подготовка к теку	щему контролю (ПТК))		
Подготовка к пром	лежуточному контролю		
(ППК))			
Вид	Зачет (3)	3	3
промежуточной	Экзамен (Э)		
аттестации			
ИТОГО:	Часов	72	72
общая ЗЕТ		2	2
трудоемкость			

4.2. Содержание дисциплины

4.2.1. Темы лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины (модуля)

No	Название тем лекций дисциплины (модуля)	часы
1	2	3
	№ семестра А	
1	История становления, современное состояние и перспективы развития стоматологической (дентальной) имплантологии. Возможности реабилитации пациентов при помощи дентальных имплантатов. Феномен остеоинтеграции. Предпосылки и факторы, влияющие на взаимодействие имплантата с костной тканью.	2
2	Показания и противопоказания стоматологической реабилитации с помощью дентальных имплантатов. Особенности ортопедического лечения при непосредственной дентальной имплантации.	2
3	Особенности ортопедического протокола при отсроченной дентальной имплантации. Профилактика и лечение осложнений стоматологической	2

	имплантации.	
	Итого часов в семестре	6

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

$N_{\underline{0}}$	Название тем практических занятий дисциплины (модуля)	часы
1	2	3
	№ семестра А	
1	История становления, современное состояние и перспективы развития стоматологической (дентальной) имплантологии. Возможности реабилитации с помощью дентальных имплантатов. Показания и противопоказания (ограничения) стоматологической реабилитации с помощью дентальных имплантатов	7
2	Диагностика и планирование имплантации, инструментарий, медикаментозное периоперационное сопровождение.	7
3	Особенности ортопедического протокола с использованием различных систем имплантатов. Практическая подготовка – демонстрация практических навыков.	7
4	Особенности протезирования при непосредственной дентальной имплантации. Практическая подготовка – демонстрация практических навыков.	7
5	Особенности ортопедического протокола при отсроченной дентальной имплантации. Профилактика и лечение осложнений стоматологической имплантации. Практическая подготовка – демонстрация практических навыков.	8
	Итого часов в семестре	36

4.2.3. Самостоятельная работа обучающегося

№	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4
	№ семестра 6		
1.	История становления, современное состояние и перспективы развития стоматологической (дентальной) имплантологии. Возможности реабилитации с помощью дентальных имплантатов.  Диагностика и планирование имплантации, инструментарий, медикаментозное периоперационное сопровождение.	письменный отчет по избранным вопросам к занятиям, подготовка к	10
	Особенности ортопедического протокола с использованием различных систем имплантатов.	текущему контролю	10
	Итого часов в семестре		30

# 5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Основная литература

n/ №	Наименование, тип ресурса	Автор(ы)/ редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1.	Основы дентальной имплантологии: учеб. пособие [Электронный ресурс]	А. С. Иванов	СПб. : СпецЛит, 2013. URL: https://books-up.ru	Неогр.д.
2.	Костная пластика перед	А. А. Кулаков	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018.	Неогр.д.

дентальной имплантацией:	[и др.]	URL:	
учебное пособие		http://studentlibrary.ru/	
[Электронный ресурс]			

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.	Ортопедическая стоматология	<ul><li>Н. Г.</li><li>Аболмасов, Н.</li><li>Н. Аболмасов,</li><li>В. А. Бычков,</li><li>А. Аль-Хаким</li></ul>	M.: МЕДпресс-информ, 2016. URL: <a href="http://books-up.ru">http://books-up.ru</a>	Неогр.д.

### Интернет-ресурсы.

- 1. ЭБС «Консультант студента» <a href="http://studmedlib.ru/">http://studmedlib.ru/</a>
- 2. ЭБС «Университетская библиотека online» http://www.biblioclub.ru/
- 3. ЭБС «Юрайт» <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
- 4. 3FC «BookUp» https://www.books-up.ru/
- 5. Собственные ресурсы БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ <a href="https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/">https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/</a>

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



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

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. 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  $\Phi \Gamma E O Y B O T \Gamma M Y M И И В Дава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с OB3 в доступной для них форме.$ 

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 31.05.03 Стоматология и размещен на сайте образовательной организации.



## 8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид воспитательной работы	Формы и направления воспитательной работы	Критерии оценки
работы Помощь в развитии личности	Открытые Дисциплина «Аспекты протезирования на дентальных имплантах» Беседы и проблемные диспуты по пропаганде здорового образа жизни Участие в межкафедральных конференциях по формированию культуры ведения здорового образа жизни, развитие способности к сохранению и укреплению здоровья Скрытые – создание атмосферы, инфрастуктуры Дисциплина «Аспекты протезирования на дентальных имплантах» Формирование культуры ведения здорового образа жизни, развитие способности к сохранению и укреплению здоровья	Портфолио
	Создание доброжелательной и уважительной атмосферы с высоким уровнем коммуникабельности при реализации дисциплины	
Гражданские ценности	Открытые Дисциплина «Аспекты протезирования на дентальных имплантах» Проведение мероприятий, способствующих воспитанию гражданскоправовой культуры (круглые столы, диспуты, беседы Актуальные короткие диспуты при наличии особенных событий Скрытые Дисциплина «Аспекты протезирования на дентальных имплантах» Акцентирование внимания на общегражданских ценностных ориентациях и правовой культуре Осознанная гражданская позиция при осуществлении профессиональной деятельности	Портфолио
Социальные ценности	Открытые Дисциплина «Аспекты протезирования на дентальных имплантах» Освещение вопросов, посвященных организации здорового образа жизни на основе здоровьесберегающих технологий Освещение вопросов экологической направленности, экологические проблемы как фактор, влияющий на здоровье населения и отдельные популяционные риски Скрытые Дисциплина «Аспекты протезирования на дентальных имплантах» Идентификация в социальной структуре при получении образования и осуществлении профессиональной деятельности	Портфолио