федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДЕНО

Проректором по учебно-методической работе Т.Н. Василькова 17 июня 2020 г.

Изменения и дополнения **УТВЕРЖДЕНО**

Проректором по учебно-методической работе Т.Н. Василькова 15 мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины «Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта»

Специальность 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета)

Факультет: стоматологический (очная форма обучения)

Кафедра терапевтической и детской стоматологии

Kypc: 5

Семестр: 9, 10 Модули: 2

Зачетные единицы: 5 Зачет: 10 семестр Лекции: 20 часов

Практические занятия: 88 часов Самостоятельная работа: 72 часа

Всего: 180 часов

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00E4428AABE27FBDE96E60700148905C02 Владелец: Василькова Татьяна Николаевна Действителен: с 29.05.2024 до 22.08.2025 Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 96 от 09.02.2016, учебного плана (2020 г.) и с учетом трудовых функций профессионального стандарта «Врач-стоматолог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 мая 2016 г. № 227н.

Индекс Б1.Б.45

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры терапевтической и детской стоматологии (протокол № 7, «30» апреля 2020 г.)

Заведующий кафедрой терапевтической и детской стоматологии,

к.м.н., доцент М.О. Нагаева

Согласовано:

Декан стоматологического факультета,

д.м.н., профессор А.В. Брагин

Председатель Методического совета по специальности 31.05.03 Стоматология к.м.н., доцент (протокол № 6, «14» мая 2020 г.)

М.О. Нагаева

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 10, «17» июня 2020 г.)

Председатель ЦКМС, д.м.н., профессор

О.И. Фролова

Актуализация

No	Подразделение или	Ответственное	ФИО	Виза	Дата,
	коллегиальный орган	лицо			протокол
					(при
					наличии)
1	Методический совет	Председатель	Корнеева М.В.	Согласовано	22.04.2024,
	по специальности	методического			№ 5
	31.05.03 Стоматология	совета			
2	Центральный	Председатель	Василькова Т.Н.	Согласовано	15.05.2024,
	координационный	ЦКМС			№ 9
	методический совет				

Автор-составитель программы:

заведующий кафедрой терапевтической и детской стоматологии, к.м.н., доцент М.О. Нагаева

Рецензенты:

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор Л.М. Ломиашвили

Заведующий кафедрой ортопедической и хирургической стоматологии с курсом ЛОР - болезней ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор А.В. Брагин

Главный врач ГБУЗ ТО «Областная стоматологическая поликлиника» Т.А. Гуляева

1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины «Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта» является подготовка врача-стоматолога, способного оказать пациентам с заболеваниями слизистой оболочки полости рта амбулаторную стоматологическую терапевтическую помощь в соответствии с требованиями Профессионального стандарта «Врач-стоматолог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 мая 2016 г. № 227н.

Задачи освоения дисциплины:

- обеспечить системное освоение обучающимися теоретических основ диагностики, лечения и профилактики заболеваний слизистой рта и красной каймы губ, а также основных стоматологических заболеваний у лиц пожилого и старческого возраста;
- способствовать освоению студентами методами диагностики, используемыми при обследовании больных с заболеваниями слизистой оболочки рта в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и клиническими протоколами;
- сформировать у студентов умение выбора показаний для терапевтического лечения больных с заболеваниями слизистой оболочки рта в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и клиническими протоколами;
 - сформировать у студентов умение планирования терапевтического лечения;
- способствовать формированию у студентов практических умений по терапевтическому лечению больных с заболеваниями слизистой оболочки рта в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и клиническими протоколами;
- обеспечить освоение студентами методов профилактики и устранения возможных осложнений при лечении заболеваний слизистой оболочки рта;
- ознакомить студентов с особенностями обследования и стоматологического лечения больных пожилого и старческого возраста.
- ознакомить студентов с особенностями оформления медицинской документации пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта» относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы высшего образования специальности 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета), является обязательной дисциплиной и изучается в девятом и десятом семестрах.

3. Перечень компетенций в процессе освоения дисциплины

Номер /индекс		Содержание компетенции или ее части
компетенции		(указываются в соответствии с ФГОС ВО)
ОПК-6	готовность	к ведению медицинской документации
В результате	знать	алгоритм обследования при заболевании СОПР;
изучения		требования и правила в получении информированного согласия на
дисциплины		проведение диагностических и лечебных процедур;
обучающиеся	уметь	составить план и собрать полный медицинский анамнез, в т. ч.
должны:		полости рта обследовать пациента с патологией СОПР; заполнять
		медицинскую документацию, информированное согласие,
		консультативные заключения, направления на лабораторные
		исследования, рецепты;
	владеть	методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в
		медицинских организациях;
ПК-5		к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза,
	результато	1 1 1
		ских и иных исследований в целях распознавания состояния или
D		ия факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания
В результате	знать	основные и дополнительные методы обследования (лабораторную и инструментальную диагностику);
изучения дисциплины		современные методы оценки состояния СОПР необходимые для
обучающиеся		постановки диагноза;
должны:	уметь	интерпретировать результаты наиболее распространенных
должны.	yMCIB	методов лабораторной диагностики заболеваний СОПР;
	владеть	алгоритмом обследования пациентов различных возрастных
	Бладеть	групп;
		интерпретацией совокупности данных опроса, осмотра,
		дополнительных исследований;
ПК-6	способност	ъ к определению у пациентов основных патологических состояний,
	симптомов	, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм
	в соответст	вии с Международной статистической классификацией болезней и
	<u> </u>	вязанных со здоровьем, Х просмотра
В результате	знать	классификации (в том числе МКБ Х), клинические симптомы
изучения		заболеваний слизистой оболочки рта и красной каймы губ;
дисциплины		клинические проявления инфекционных, аллергических,
обучающиеся		заболеваний, изменения СОПР при дерматозах, при системных
должны:		заболеваниях их дифференциальная диагностика;
	уметь	поставить пациенту предварительный диагноз, наметить объем
		дополнительных исследований для уточнения диагноза
		(цитологическое исследование); сформулировать клинический диагноз; использовать
		сформулировать клинический диагноз; использовать дополнительные методы исследования (цитологический,
		микробиологический) для уточнения диагноза; определить
		минимум информативных необходимых для установления
		диагноза лабораторных и инструментальных исследований;
	владеть	алгоритмом постановки предварительного диагноза, алгоритмом
		постановки клинического диагноза;
ПК-8	способност	ть к определению тактики ведения больных с различными
		ическими заболеваниями

Номер /индекс		Содержание компетенции или ее части
компетенции		(указываются в соответствии с ФГОС ВО)
В результате	знать	методы диагностики и лечения заболеваний слизистой оболочки
изучения		рта; показания к избранному методу лечения с учетом
дисциплины		этиотропных и патогенетических средств;
обучающиеся	уметь	планировать лечение заболеваний СОПР с учетом соматической
должны:		патологии и физиологических состояний организма; проводить
		стоматологическое лечение больных пожилого и старческого
		возраста;
	владеть	навыками планирования комплексного лечения пациентов с
		заболеваниями слизистой оболочки рта в соответствие с
		нормативными документами ведения пациентов;
ПК-9	готовность	к ведению и лечению пациентов со стоматологическими
	заболевани	ями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара
В результате	знать	показания к избранному методу лечения с учетом этиотропных и
изучения		патогенетических средств
дисциплины	уметь	планировать лечение заболеваний СОПР с учетом соматической
обучающиеся		патологии и физиологических состояний организма; проводить
должны:		стоматологическое лечение больных пожилого и старческого
		возраста; проводить комплексное лечение совместно с хирургами
		и ортопедами;
	владеть	методами комплексной терапии и реабилитации пациентов с
		заболеваниями СОПР с учётом общего состояния организма и
		наличия сопутствующей патологии; методами выполнения
		аппликаций, орошений, промывания, инъекций под элементы
		поражения; устранением причин хронической травмы слизистой
		оболочки рта.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов. Дисциплинарный модуль 1

Модульная единица 1.1. Обследование пациента с заболеваниями СОР и ККГ. Травматические, инфекционные, аллергические поражения СОР и ККГ оболочка (СОПР): анатомо-гистологические Слизистая полости рта физиологические данные. Патологические процессы в СОПР. Элементы поражения (первичные и вторичные). Значение общих и местных факторов, условий, Распространенность способствующих развитию патологического процесса. основных нозологических форм заболеваний слизистой оболочки полости рта. Особенности Классификация заболеваний СОПР. обслелования больных с заболеваниями СОПР.

Травматические поражения слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Острая и хроническая механическая травма. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Химическое повреждение. Физическое повреждение слизистой оболочки полости рта: гальванизм, лучевая болезнь, изменения слизистой оболочки полости рта при лучевой терапии. Термические повреждения слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Лейкоплакия. Классификация, этиология и патогенез, патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Мягкая

лейкоплакия Пашкова. Этиология и патогенез, патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Белый губчатый невус Кеннона. Этиология и патогенез, патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная, диагностика, лечение.

заболевания СОР: простой лишай, Вирусные опоясывающий дифференциальная диагностика, лечение. герпангина. Клиника, диагностика, Острые респираторные вирусные инфекции. Этиология и патогенез, патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Ящур. патологическая анатомия, клиника, патогенез, дифференциальная диагностика, лечение. Проявления ВИЧ-инфекции на слизистой оболочке полости рта: кандидоз, вирусные инфекции, волосистая лейкоплакия, гингивостоматит, саркома Капоши. язвенно-некротический Патологическая дифференциальная анатомия, клиника, диагностика, диагностика, лечение. Профилактика заражения ВИЧ-инфекцией.

Бактериальные инфекции СОР и ККГ. Язвенно-некропический гингивостоматит Венсана, сифилис, туберкулез. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

Грибковые поражения: кандидоз. Этиология, патогенез, классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

Аллергические заболевания слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Этиология и патогенез аллергических заболеваний. Стадии развития аллергической реакции. Типы аллергических реакций. Особенности обследования пациентов с аллергическими заболеваниями слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Аллергологический анамнез. Аллергическая реакция немедленного типа: анафилактический шок, ангиогневротический отек Квинке, лекарственная аллергия. Поражение слизистой оболочки полости рта при системных токсико-аллергических заболеваниях.

Многоформная экссудативная эритема, синдром Стивенса-Джонсона. Рецидивирующий афтозный стоматит. Синдром Бехчета, синдром Шегрена. Этиология и патогенез, патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, общее и местное лечение этих заболеваний. Дисциплинарный модуль 2

Модульная единица 2.1. Изменения слизистой оболочки рта при системных заболеваниях и нарушениях обмена. Заболевания губ. Заболевания языка. Особенности стоматологического статуса у лиц пожилого возраста

Изменения в полости рта при системных заболеваниях (гипо- и авитаминозы, заболевания пищеварительной, нервной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем, расстройства кроветворения, коллагенозы, стомалгия, глоссалгия, нарушения вкуса и саливации). Поражения слизистой оболочки полости рта при дерматозах, сопровождающихся повышенным ороговением (плоский лишай, красная волчанка) и сопровождающихся пузырными высыпаниями (пузырчатка, герпетиформный дерматит Дюринга, пемфигоид,).

Аномалии и заболевания языка. Складчатый язык, ромбовидный, десквамативный глоссит, Волосатый (черный) язык.

Хейлит. Гландулярный хейлит, эксфолиативный хейлит, актинический и метеорологический хейлиты, контактный аллергический хейлит, атопический хейлит, экзематозный хейлит, макрохейлит Мелькерсона - Розенталя, хронические трещины.

Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Классификация. Облигатные предопухолевые процессы слизистой оболочки полости рта: болезнь Боуэна. Факультативные предопухолевые процессы слизистой оболочки полости рта: веррукозная и эрозивная лейкоплакия, папилломатоз, эрозивно-язвенная и гиперкератотическая формы красной волчанки и красного плоского лишая, постлучевой стоматит. Этиология и патогенез, патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз, Облигатные предраковые заболевания красной профилактика. бородавчатый предрак, ограниченный предраковый гиперкератоз, абразивный преканкрозный хейлит Манганотти. Факультативные предопухолевые заболевания красной каймы губ: веррукозная и эрозивная лекоплакия, кератоакантома, кожный рог, папиллома с ороговением, эрозивно-язвенная и гиперкератотическая формы красной волчанки и красного плоского лишая, постлучевой хейлит. Этиология и патогенез, клиника, диагностика, лечение.

Анатомо-физиологические особенности органов и тканей полости рта у лиц пожилого возраста. Особенности стоматологического статуса и течения основных стоматологических заболеваний. Роль сопутствующей системной патологии и возрастных особенностей при определении тактики лечения основных стоматологических заболеваний.

Таблица 1 – Разделы дисциплины и виды занятий

		Л	екции	1	Л	рактич аборат семина заня	орны рски	e /			
№ п/ п	Наименование раздела дисциплины (модульной единицы)	Всего часов	Аудиторная работа	Внеаудиторная контактная работа	Всего часов	Аудиторная работа	Внеаудиторная контактная работа	Симуляционное обучение	СРС	Всего часов	Форма контроля
				Дис	ципл	инарні	ый мо	дуль	1		
1.	Модульная единица 1.1. Обследование пациента с заболеваниями СОР и ККГ. Травматические, инфекционные,	10	10	-	52	47	5		46	108	тестирование, собеседование по ситуационным задачам

№ п/ п	Наименование раздела дисциплины (модульной	Л	екции	1	Л	рактич борато семина заня	орны рски	e /	СРС	Всего часов	Форма контроля
	аллергические поражения СОР и ККГ										
				Дис	ципл	инарні		дуль	2		
2.	Модульная единица 2.1. Изменения слизистой оболочки рта при системных заболеваниях и нарушениях обмена. Заболевания губ. Заболевания языка. Особенности стоматологическо го статуса у лиц пожилого возраста.	10	10	-	30	25	5		26	66	тестирование, собеседование по ситуационным задачам
	Зачет	-	-	-	6	6	-	-	_	6	Собеседование
	Итого:	20	20	-	88	78	10	-	72	180	

Таблица 2 – Тематический план лекций

No		Количество	Вил риссулитерной	Количество
	Тематика лекций	часов	Вид внеаудиторной	
п/п		аудиторной	контактной работы	часов
		работы		
		арный модуль		
	Модульная единица 1.1. Обследовани			
	Травматические, инфекционные,	аллергические	поражения СОР и КЪ	ΣΓ
1.	Особенности обследования больного	2	-	-
	с заболеваниями слизистой оболочки			
	рта. Морфологические элементы			
	поражения. Классификация заболеваний			
	СОР и ККГ			
2.	Травматические поражения слизистой	2	-	-
	рта. Лейкоплакия СОР и ККГ. Клиника,			
	диагностика, лечение.			
3.	Вирусные заболевания СОР и ККГ.	2	-	-
	Клиника, диагностика, лечение.			
	Бактериальные инфекции СОР и ККГ.			
	Клиника, диагностика, лечение.			
4.	Кандидоз слизистой рта. Клиника,	2	-	-
	диагностика, лечение.			

5.	Аллергические заболевания СОР.	2	-	-			
	Клиника, диагностика, лечение.						
	Дисциплинарный модуль 2						
Moz	цульная единица <mark>2.1. Изменения с</mark> лизист	ой оболочки р	та при системных забо	леваниях и			
нару	ушениях обмена. Заболевания губ. Забол	евания языка.	Особенности стомато.	логического			
	статуса у лиц і	пожилого возр	аста				
1.	Изменения слизистой оболочки рта при	2	-	-			
	системных заболеваниях и нарушениях						
	обмена. Клиника, диагностика, тактика						
	врача-стоматолога.						
2.	Изменения слизистой оболочки рта при	2	-	-			
	дерматозах. Красный плоский лишай.						
	Пузырные дерматозы. Клиника,						
	диагностика, лечение.						
3.	Аномалии и заболевания языка.	2	-	-			
	Глоссалгия.						
4.	Заболевания губ. Классификация,	2	-	-			
	клиника, диагностика, лечение.						
5.	Предраковые заболевания СОР и ККГ.	2	-	-			
	Классификация, клиника, диагностика,						
	лечение.						
	Итого	20	-	-			
	Всего: 20 часов						

Таблица 3 – Тематический план практических занятий

		Количество	Внеаудитор		Симуляционное	
№	Тематика занятий	часов	контактная р	абота	обучение	
п/п	Tewarina sanarin	аудиторной работы	вид	часы	вид	часы
		Дисципл	инарный модули	5 1		
	Модульная единица	а 1.1. Обследов	ание пациента с	заболеван	ниями СОР и ККГ.	•
	Травматические	, инфекционнь	ые, аллергически	е пораже	ния СОР и ККГ	
1.	Особенности	5	-	-	-	-
	обследования					
	больного с					
	заболеваниями					
	слизистой оболочки					
	рта. Морфологические					
	элементы поражения.					
	Классификация					
	заболеваний СОР и					
	ККГ					
2.	Травматические	5	-	-	-	-
	поражения слизистой					
	рта. Лейкоплакия СОР					
	и ККГ. Клиника,					
	диагностика, лечение.					
3.	Вирусные	5	-	-	-	-
	заболевания СОР и					
	ККГ. Острый и					
	хронический					

№	Тематика занятий	Количество часов	Внеаудитор контактная р		Симуляцион обучение	
п/п		аудиторной работы	вид	часы	вид	часы
	рецидивирующий					
	герпес.					
	Опоясывающий					
	лишай. Клиника,					
4	диагностика, лечение.		01	_		
4.	Проявления ВИЧ	-	Оформление санбюллетеней с	5	-	-
	инфекции в полости		использованием			
	рта. Тактика врача		компьютерных			
	стоматолога.		технологий			
5.	Бактериальные	5	-	-	-	-
	инфекции СОР и ККГ.					
	Импетиго,					
	шанкриформная					
	пиодермия, пиогенная					
	гранулема, язвенно-					
	некротический					
	гингивостоматит					
	Венсана. Клиника,					
	диагностика, лечение.					
6.	Сифилис. Проявления	5	-	-	-	-
	в полости рта.					
	Тактика врача-					
	стоматолога.					
7	Туберкулез.	5				
	Проявления в полости					
	рта. Тактика врача-					
	стоматолога.					
8.	Кандидоз слизистой	5	-	-	-	-
	рта. Клиника,					
	диагностика, лечение.					
9.	Аллергические	6	-	-	-	-
	заболевания СОР.					
	ХРАС. Клиника,					
1.0	диагностика, лечение.					
10.	Многоформная	6	-	-	-	-
	экксудативная					
	эритема,					
	лекарственная					
	аллергия, контактный					
	аллергический					
	стоматит. Клиника,					
	диагностика, лечение.					
	Контроль по					
	модульной единице.	TT	инапный молуль			

Дисциплинарный модуль 2

Модульная единица 2.1. Изменения слизистой оболочки рта при системных заболеваниях и нарушениях обмена. Заболевания губ. Заболевания языка. Особенности стоматологического

№	Тематика занятий	Количество часов	Внеаудитор контактная р		Симуляцион обучение	
п/п	2 0.1 2 2.1	аудиторной работы	вид	часы	вид	часы
			иц пожилого возр	раста		
13.	Изменения слизистой оболочки рта при системных					
	заболеваниях и нарушениях обмена (заболеваниях ЖКТ, ССС, болезнях крови, эндокринных заболеваниях, гиповитаминозах).	5	-	-	-	-
	Клиника, диагностика, тактика врача-стоматолога.					
14.	Изменения слизистой оболочки рта при дерматозах. Красный плоский лишай. Пузырные дерматозы. Клиника, диагностика, лечение.	5	-	-	-	-
15.	Аномалии и заболевания языка. Классификация, клиника, диагностика, лечение.	5	-	-	-	-
16.	Заболевания губ. Классификация, клиника, диагностика, лечение.	5	-	-	-	-
17.	Предраковые заболевания СОР и ККГ. Классификация, клиника, диагностика, лечение.	-	Оформление санбюллетеней с использование м компьютерных технологий	5	-	-
18.	Особенности стоматологического статуса и лечения лиц пожилого возраста. Контроль по модульной единице.	5	-	-	-	-
19.	Зачет	6	-	-	-	
	Итого	78	-	10	-	-
	Всего: 88 часов					

5. Рекомендуемые образовательные технологии

Реализация рабочей программы предусматривает использование в учебном процессе следующих образовательных технологий:

- традиционные формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия.
- внеаудиторная контактная работа: оформление санбюллетеней с использованием компьютерных технологий.
- активные и интерактивные формы обучения: (дискуссионные методы: групповая дискуссия, анализ конкретных ситуаций, мастер-классы (обучение методам обследования пациентов с заболеваниями слизистой рта и красной каймы губ, проведению диагностических и лечебных манипуляций) с использованием прямого комментированного показа приемов работы).

Контроль освоения учебного материала осуществляется преподавателем в виде: тестов, ситуационных задач, в том числе с использованием электронной образовательной системы.

Для реализации образовательных программ в рамках метода e-learning открыт доступ к учебно-методическим материалам в электронной образовательной системе Тюменского ГМУ. Студенты имеют доступ к учебно-методическим материалам кафедры. Для выполнения контрольных заданий, подготовки к практическим и семинарским занятиям, поиска необходимой информации широко используются возможности глобальной сети Интернет.

Студенты обучаются с использованием электронных репозиториев: преподаватели предоставляют ссылки на информационный материал в сети Интернет, демонстрируют результаты своих научных разработок, научных конференций.

6. Виды работ и формы контроля самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Темы для самостоятельного изучения	Виды работ	Количество часов	Форма контроля
		Дисциплинарный модуль 1	1	
	Модульная единица 1.1	Обследование пациента с за	болеваниями С	ОР и ККГ.
	Травматические, инф	екционные, аллергические	поражения COl	Р и ККГ
1.	Изменения слизистой рта	Обзор литературы и	8	1. Доклад
	при экзогенных	электронных источников		2.
	интоксикациях. Клиника,	информации по заданной		Собеседование
	диагностика, тактика	теме		
	врача стоматолога,			
	этические и			
	деонтологические нормы			
	общения с пациентом			
2.	Особенности	Подготовка к	3	1.Тестирование
	обследования больного с	практическому занятию.		2.Собеседование
	заболеваниями	Анализ лекционного		
	слизистой оболочки рта.	материала, учебных		
	Морфологические	материалов.		

№ п/п	Темы для самостоятельного изучения	Виды работ	Количество часов	Форма контроля
	элементы поражения. Классификация заболеваний СОР и ККГ			1.77
3.	Травматические поражения слизистой рта. Лейкоплакия СОР и ККГ. Клиника, диагностика, лечение.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	3	1.Тестирование 2.Собеседование
4.	Вирусные заболевания СОР и ККГ. Острый и хронический рецидивирующий герпес. Опоясывающий лишай. Клиника, диагностика, лечение.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	3	1.Тестирование 2.Собеседование
5.	Проявления ВИЧ инфекции в полости рта. Тактика врача стоматолога.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	5	1.Тестирование 2.Собеседование
6.	Бактериальные инфекции СОР и ККГ. Импетиго, шанкриформная пиогенная гранулема, язвеннонекротический гингивостоматит Венсана. Клиника, диагностика, лечение.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	3	1.Тестирование 2.Собеседование
7.	Сифилис. Туберкулез. Проявления в полости рта. Тактика врачастоматолога.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	3	1.Тестирование 2.Собеседование
8.	Кандидоз слизистой рта. Клиника, диагностика, лечение.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	3	1.Тестирование 2.Собеседование
9.	Аллергические заболевания СОР. ХРАС. Клиника, диагностика, лечение.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	3	1.Тестирование 2.Собеседование
10.	Многоформная эксудативная эритема, лекарственная аллергия, контактный	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных	3	1.Тестирование 2.Собеседование

№	Темы для		Количество	Форма
п/п	самостоятельного	Виды работ	часов	контроля
	изучения			
	аллергический стоматит.	материалов.		
	Клиника, диагностика,			
1.1	лечение.	П	2	1.0.5
11.	Клинический прием	Подготовка к	3	1.Собеседование
	пациентов	практическому занятию. Анализ лекционного		
		материала, учебных		
		материалов.		
12.	Контроль по модульной	Подготовка к	6	1.Собеседование
12.	единице.	контрольному занятию.	O	2.Решение
	ogninigo.	Анализ лекционного		ситуационных
		материала, учебных		задач
		материалов.		
Дис	сциплинарный модуль 2. М	Подульная единица 2.1 Изме	енения слизисто	ой оболочки рта
		нарушениях обмена. Забол		
_		тологического статуса у лиг		
13.	Красная волчанка.	1. Обзор литературы	6	1. Доклад
	Проявления в полости	электронных источников		2.
	рта, дифференциальная	информации по заданной		Собеседование
	диагностика. Тактика	теме		
	врача стоматолога			
14.	Изменения слизистой	Подготовка к	3	1.Тестирование
	оболочки рта при	практическому занятию.		2.Собеседование
	системных заболеваниях	Анализ лекционного		
	и нарушениях обмена	материала, учебных		
	(заболеваниях ЖКТ,	материалов.		
	ССС, болезнях крови,			
	эндокринных заболеваниях,			
	гиповитаминозах).			
	Клиника, диагностика,			
	тактика врача-			
	стоматолога.			
15.	Изменения слизистой	Подготовка к	3	1.Тестирование
	оболочки рта при	практическому занятию.	-	2.Собеседование
	дерматозах. Красный	Анализ лекционного		
	плоский лишай.	материала, учебных		
	Пузырные дерматозы.	материалов.		
	Клиника, диагностика,			
	лечение.			
16.	Аномалии и заболевания	Подготовка к	3	1.Тестирование
	языка. Глоссалгия.	практическому занятию.		2.Собеседование
	Классификация,	Анализ лекционного		
	клиника, диагностика,	материала, учебных		
	лечение.	материалов.		1.77
17.	Заболевания губ.	Подготовка к	2	1.Тестирование
	Классификация,	практическому занятию.		2.Собеседование
	клиника, диагностика,	Анализ лекционного		
	лечение.	материала, учебных		

№ п/п	Темы для самостоятельного изучения	Виды работ	Количество часов	Форма контроля
		материалов.		
18.	Предраковые заболевания СОР и ККГ. Классификация, клиника, диагностика, лечение.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	3	1.Тестирование 2.Собеседование
19.	Особенности стоматологического статуса и лечения лиц пожилого возраста.	Подготовка к практическому занятию. Анализ лекционного материала, учебных материалов.	2	1.Тестирование 2.Собеседование
21.	Зачет	Подготовка к зачету в соответствии с перечнем вопросов.	4	1.Собеседование

7. Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)

7.1. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)

Код компетенции	Тестовые вопросы					
	1. АКАНТОЛИТИЧЕСКИЕ КЛЕТКИ ТЦАНКА ВЫЯВЛЯЮТСЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ:					
ПК-5	1) бактериоскопического метода 2) цитологического метода					
	клинического анализа крови серологического метода					
	2. ОСТРЫМИ ФОРМАМИ КАНДИДОЗА СОР ЯВЛЯЮТСЯ: 1) атрофическая, гиперпластическая					
ПК-6	2) атрофическая, псевдомембранозная					
	3) плоская, гиперпластическая 4) экссудативно-гиперемическая, гиперпластическая					
	5) экссудативно-гиперемическая, псевдомембранозная					
	3.ХРОНИЧЕСКИЙ РЕЦИДИВИРУЮЩИЙ АФТОЗНЫЙ СТОМАТИТ ДИФФЕРЕНЦИРУЮТ C:					
	1) язвенно-некротическим гигивостоматитом					
ПК-6	2) герпетическим стоматитом 3) кандидозом					
	4) контактным аллергическим стоматитом					
	5) ромбовидным глосситом					
ПК-8	4. ПРИ НАЛИЧИИ ПАПИЛЛОМАТОЗНЫХ РАЗРАСТАНИЙ И ОРОГОВЕНИЯ В ОЧАГЕ РОМБОВИДНОГО ГЛОССИТА НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ:					
	1) курс антибиотикотерапии					

Код компетенции	Тестовые вопросы		
	2) физиолечение		
	3) иссечение очага с последующим гистологическим исследованием		
	4) курс кортикостероидной терапии		
	5.ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ЯВЛЕНИЙ ГАЛЬВАНОЗА ПРОВОДЯТ:		
	1) замену несъёмных ортопедических конструкций на съёмные		
ПК-9	2) ротовые ванночки с 0,05% раствором хлоргексидина биглюконата		
	3) устранение конструкций из разнородных металлов		
	4) замену пластиночных протезов на бюгельные протезы		

Код	Ситуационные задачи				
компетенции					
ОПК-6, ПК-5,	1. Пациент 36 лет обратился к стоматологу для профилактического осмотра				
ПК-6, ПК-8,	Состоит на диспансерном учете у гастроэнтеролога по поводу язвенной болезни.				
ПК-9	Курит с 16 лет. Регионарные лимфатические узлы не увеличены, безболезненные				
	при пальпации. На слизистой оболочке правой щеки в области угла рта участок				
	помутнения эпителия размером 2х1,5 см с четкими контурами. Очаг не				
	возвышается над окружающей слизистой оболочкой.				
	1)Установите диагноз.				
	2) Проведите дифференциальную диагностику.				
	3) Составьте план обследования и лечения.				
	4) Назначьте лечение.				
	5) Заполните медицинскую карту стоматологического больного				
ОПК-6, ПК-5,	2. Пациент 19 лет предъявляет жалобы на резко боль при приеме пищи,				
ПК-6, ПК-8,	разговоре, обильное слюноотделение, боль в поднижнечелюстной области,				
ПК-9	множественные высыпания в полости рта, повышение температуры тела до 38°C,				
	недомогание, головную боль. Считает себя больным 4 дня. Высыпания появились				
	в день обращения к врачу. Ранее заболеваний слизистой оболочки полости рта не				
	отмечал.				
	При осмотре поднижнечелюстные лимфатические узлы увеличены, болезненны.				
	Красная кайма губ сухая, покрыта единичными чешуйками. Слизистая оболочка				
	полости рта ярко гиперемирована и отечна. На спинке языка, альвеолярной				
	десне, твердом нёбе определяются точечные эрозии, покрытые фибринозным				
	налетом, резко болезненные при пальпации. Десна гиперемирована, отечна.				
	Кариозные полости в зубах 17, 16, 37, 36. Гигиена полости рта				
	неудовлетворительная.				
	Лабораторное исследование цитологических препаратов выявило полиморфно-				
	ядерные нейтрофилы в стадии некробиоза и гигантские многоядерные клетки в				
	иммунофлюоресцентном анализе крови.				
	1)Установите диагноз.				
	2) Проведите дифференциальную диагностику.				
	3) Составьте план обследования и лечения.				
	4) Заполните медицинскую карту стоматологического больного				

7.2. Оценочные средства для промежуточного контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)

Код	Вопросы к зачету по дисциплине «Геронтостоматология и заболевания
компетенции	слизистой оболочки полости рта»
ПК-5	1. Особенности обследования больного с заболеваниями СОР.

ПК-5	2. Морфологические элементы поражения.				
ПК-5	3. Изменения слизистой оболочки рта при анемиях. Клиника, диагностика,				
	тактика врача – стоматолога.				
ПК-6	4. Классификация заболеваний слизистой рта и красной каймы губ				
ПК-6	5. Кандидоз слизистой рта. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.				
ПК-8	6. Изменения слизистой оболочки рта при эндокринных заболеваниях. Клиника,				
	диагностика, тактика врача – стоматолога.				
ПК-8	7. Изменения слизистой оболочки рта при заболеваниях ЖКТ. Клиника,				
	диагностика, тактика врача – стоматолога.				
ПК-8	8. Изменения слизистой оболочки рта при анемиях. Клиника, диагностика,				
	тактика врача – стоматолога.				
ПК-9	9. Факультативные предраковые заболевания СОР и ККГ. Клиника, диагностика,				
	лечение.				
ПК-9	10. Особенности стоматологического статуса и лечения у лиц пожилого возраста.				

Код	Ситуационные задачи		
компетенции			
ОПК-6, ПК-5,	Пациентка, 42 года. Обратилась в стоматологическую клинику с жалобами на		
ПК-6, ПК-8,	жжение в языке при приёме острой и солёной пищи. В анамнезе заболевания		
ПК-9	органов ЖКТ (хронический гастрит, колит). Внешний осмотр без особенностей.		
	Регионарные лимфатические узлы не пальпируются. Слизистая оболочка рта		
	бледно-розового цвета, умеренно увлажнена. На спинке языка в переднем и		
	среднем отделах красные пятна, окружённые беловатым ободком. Спустя 7 дней		
	на повторном приеме при осмотре слизистой оболочки рта обнаружено, что		
	красные пятна изменили местоположение и появились по боковым поверхностям		
	языка, а спинка языка приобрела нормальный вид.		
	1. Установите диагноз.		
	2. Проведите дифференциальную диагностику.		
	3. Составьте план обследования и лечения		
	4. Оформите медицинскую карту стоматологического больного		
ОПК-6, ПК-5,	Пациентка 25 лет обратилась с жалобами на сухость губ, боль в нижней губе,		
ПК-6, ПК-8,	затрудняющую улыбку и широкое открывание рта. Изменения на нижней губе		
ПК-9	появились давно, лечилась регулярно. Применяла различные мази, от которых		
	со слов больной эффекта не наступало. Похожие изменения на губах		
	наблюдались у матери и бабушки. Заболевание рецидивирует в холодное время		
	года, летом все явления исчезают. В последнее время пациентка отмечает		
	повышенную нервную возбудимость и ухудшение состояния нижней губы. В		
	анамнезе имеются вредные привычки: курит, облизывает и кусает губы. Работа		
	пациентки связана с длительным пребыванием на воздухе, гигиенической		
	помадой не пользуется.		
	При осмотре регионарные лимфатические узлы не пальпируются красная кайма		
	губ сухая, имеются множественные чешуйки, не переходящие на кожу.		
	Слизистая оболочка обеих губ в цвете не изменена, пальпация безболезненная.		
	При осмотре губ по средней линии нижней губы расположен линейный дефект		
	ткани, покрытый кровянистой корочкой. Нижняя губа отечна. При пальпации в		
	области дефекта нижней губы отмечает болезненность. Полость рта не		
	санирована, гигиеническое состояние не удовлетворительное, имеются зубные		
	отложения.		
	1. Установите диагноз.		
	2. Проведите дифференциальную диагностику.		
	3. Составьте план местного лечения.		
	17		

	4. Оформите медицинскую карту стоматологического больного.				
ОПК-6, ПК-5,	Больная 38 лет обратилась в клинику с жалобами на жжение и боль в слизистой				
ПК-6, ПК-8,	ПК-8, оболочке щеки справа, особенно во время еды, а так же покраснение				
ПК-9	шелушение кожи лица. В анамнезе боли суставов пальцев рук, ног, коленных				
	суставах с незначительной деформацией. Появление изменений на кожных				
	покровах лица, а так же болей в полости рта, пациентка связывает с длительным				
	пребыванием на солнце во время садоводческих работ.				
	На руках результаты крови: СОЭ=40мм/час, Hb=102 г/л, количество лейкоцитов				
	20х109 г/л.				
	При осмотре кожи лица обнаружена эритема на коже лба, по краю бровей, на				
	крылья носа (симметрично с двух сторон), а так же участки повышенного				
	ороговения кожи в виде гиперкератоза. Околоушные слюнные железы				
	увеличены, безболезненны при пальпации.				
	На слизистой оболочке щеки справа по линии смыкания зубов обнаружены				
	слегка выступающие очаги застойной гиперемии с гиперкератозом в виде				
	помутнения эпителия и белесоватых черточек; в области зуба 16 небольшая				
	болезненная эрозия. Полость рта не санирована.				
	1. Установите диагноз.				
	2. Проведите дифференциальную диагностику.				
	3. Составьте план обследования и лечения.				
	4. Оформите медицинскую карту стоматологического больного.				

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины Основная литература (О.Л.)

- 1. Терапевтическая стоматология: учебник / ред. Е. В. Боровский. М.: МИА, $2007.-840~\mathrm{c}.$
- 2. Терапевтическая стоматология: учебник: в 3-х ч., Ч. 3 Заболевания слизистой оболочки полости рта / ред. Г. М. Барер. 2-е изд., испр. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. 256 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426319.html

Дополнительная литература (Д.Л.)

- 3. Заболевания слизистой оболочки полости рта : учебное пособие / сост. Е. Н. Иванова. Ростов н/Д : Феникс, 2007. 256 с.
- 4. Дмитриева Л. А., ред. Максимовский Ю.М. Терапевтическая стоматология. Национальное руководство + CD М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970410844.html

Перечень электронных информационных ресурсов библиотеки ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России

№	Наименование	Лицензиар	Адрес доступа	№ договора	Период	Число эл.
Π/Π	ресурса	(провайдер,			использован	документо
		разработчик)			ия	в в БД
1	Справочно-	000	https://mbasegeotar.	Лицензионны	21.04.2024 -	9786 назв.
	информационная	«Консультант	<u>ru/</u>	й договор	26.04.2025	
	система	студента»		№4240016 от		
	«MedBaseGeotar»			27.04.2024		
2	«Электронно-	000	https://www.student	Лицензионны	21.04.2024 -	4157 назв.
	библиотечная	«Консультант	<u>library.ru/</u>	й договор	20.04.2025	

	система «Консультант студента» для ВО	студента»		№4240012 от 11.04.2024		
3	«Электронно- библиотечная система «Консультант студента» для СПО	ООО «Консультант студента»	https://www.student library.ru/	Лицензионны й договор № 15240007 от 25.01.2024	01.02.2024 – 01.02.2025	1427 назв.
4	«Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU»	ООО «НЭБ»	https://www.elabrar y.ru	Лицензионны й договор № 10240012 от 01.02.2023	01.02.2024- 01.02.2025	19 назв. + архив (более 5500 назв.)
5	Информационно- аналитическая система SCIENCE INDEX	ООО «НЭБ»	https://www.elabrar y.ru	Лицензионны й договор № 4230140 От 12.12.2023	12.12.2023 – 31.12.2024	-
6	ЭБС Лань. Консорциум СЭБ	ООО «ЭБС Лань»	https://e.lanbook.co m	Договор №8220021 от 28.03.2022	28.03.2022 – 31.12.2026	5150 назв.
7	ИВИС информационные услуги	ООО «ИВИС»	https://eivis.ru/brow se/udb/12	Лицензионны й договор № 15230096 от 29.12.2023	01.01.2024 – 28.02.2025	29 назв.+ архив
8	Образовательная платформа «Юрайт»	ООО «ЭИ ЮРАЙТ»	https://urait.ru/	Лицензионны й договор №10230101	01.05.2023 – 01.05.2024	49 назв.
9	Коллекция "Медицина - Издательство Лань" ЭБС ЛАНЬ.	ООО "Издательств о ЛАНЬ"	https://e.lanbook.co m	Лицензионны й договор №10240111 от 30 мая 2024	31.05.2024- 01.06.2025	373 назв.

Методические указания (М.У.)

1. Методические указания для студентов «Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта».

Нормативные документы

- 1. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 декабря 2011 г. № 1496н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях"
- 2. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 мая 2016 г. № 227н. Профессиональный стандарт «Врач-стоматолог»

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Номер / индекс компетенции	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основных оборудований	*Юридический адрес учебной базы в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности
	ОПК- 6	Учебный стоматологическая SironaC8+ - 5 шт., Расходные стоматологические материалы, Безмасляный компрессор ДК − 50 - 4 шт., Светильник бестеневой Cacan 300 - 12 шт., Фотополимеризатор для композита MegaLuxSoftStart - 4 шт., Эндодонтический мотор X-SmartEASY-2 шт. АпекслокаторРгоРех (Dentsply)- 1 шт., Аппарат РiezonMaster-1 шт. Противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, автоклав для наконечников, аппарат для дезинфекции стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор, камеры для хранения стерильных инструментов, очиститель ультразвуковой, прибор и средства для очистки и смазки, стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа бактерицидная, электроодонтометр, турбинный и угловой наконечник). Монитор BenQ - 1 шт., процессор Intel Xeon − 1 шт., Бланки медицинской стоматологической документации (медицинская карта стоматологической документации (медицинская карта стоматологической документации (медицинская карта стоматологической документации (медицинская карта стоматологической исследовании, информированное согласие на проведение медицинского вмешательства, лист ежедневного учета работы врача-стоматолога) Кабинет № 103 (конференц-зал): стул мягкий — 90 шт., стол — 3 шт., стул для преподавателя — 1 шт., трибуна- 1 шт., подставка для проектора -1 шт., компьютер — 1 шт., проектор — 1 шт.,	625000, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д. 44, № 4
2.	ПК- 5	экран проекционный — 1 шт. Учебный стоматологический кабинет Установка стоматологическая SironaC8+ - 5 шт., Расходные стоматологические материалы, Безмасляный компрессор ДК — 50 - 4 шт., Светильник бестеневой Cacan 300 - 12 шт., Фотополимеризатор для композита MegaLuxSoftStart - 4 шт., Эндодонтический мотор X-SmartEASY-2 шт. АпекслокаторРгоРех (Dentsply)- 1 шт., Аппарат РіеzonMaster-1 шт.	625000, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д. 44, № 4

№ п/п	Номер / индекс компетенции	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основных оборудований	*Юридический адрес учебной базы в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности
		Противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, автоклав для наконечников, аппарат для дезинфекции стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор, камеры для хранения стерильных инструментов, очиститель ультразвуковой, прибор и средства для очистки и смазки, стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа бактерицидная, электроодонтометр, турбинный и угловой наконечник). Монитор BenQ - 1 шт., процессор Intel Xeon − 1 шт., Бланки медицинской стоматологической документации (медицинская карта стоматологического больного Форма 043/у, лист уточненного диагноза, лист осмотра на онкозаболевания, лист учета дозовых нагрузок пациента при рентгенологическом исследовании, информированное согласие на проведение медицинского вмешательства, лист ежедневного учета работы врача-стоматолога). Кабинет № 103 (конференц-зал): стул мягкий − 90 шт., стол − 3 шт., стул для преподавателя − 1 шт., трибуна- 1 шт., подставка для проектора -1 шт., компьютер − 1 шт., проектор − 1 шт., экран проекционный − 1 шт.	
3.	ПК- 6	Учебный стоматологический кабинет Установка стоматологическая SironaC8+ - 5 шт., Расходные стоматологические материалы, Безмасляный компрессор ДК - 50 - 4 шт., Светильник бестеневой Сасап 300 - 12 шт., Фотополимеризатор для композита MegaLuxSoftStart - 4 шт., Эндодонтический мотор X-SmartEASY-2 шт. АпекслокаторРгоРех (Dentsply)- 1 шт., Аппарат РіеzonMaster-1 шт. Противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, автоклав для наконечников, аппарат для дезинфекции стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор, камеры для хранения стерильных инструментов, очиститель ультразвуковой, прибор и средства для очистки и смазки, стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа бактерицидная, электроодонтометр, турбинный и угловой наконечник). Монитор BenQ - 1 шт., процессор Intel Xeon – 1шт.,	625000, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д. 44, № 4

№ п/п	Номер / индекс компетенции	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основных оборудований	*Юридический адрес учебной базы в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности
		Бланки медицинской стоматологической документации (медицинская карта стоматологического больного Форма 043/у, лист уточненного диагноза, лист осмотра на онкозаболевания, лист учета дозовых нагрузок пациента при рентгенологическом исследовании, информированное согласие на проведение медицинского вмешательства, лист ежедневного учета работы врача-стоматолога) Кабинет № 103 (конференц-зал): стул мягкий — 90 шт., стол — 3 шт., стул для преподавателя — 1 шт., трибуна- 1 шт., подставка для проектора -1 шт., компьютер — 1 шт., проектор — 1 шт.,	
4.	ПК- 8	учебный стоматологический кабинет Установка стоматологическая SironaC8+ - 5 шт., Расходные стоматологические материалы, Безмасляный компрессор ДК - 50 - 4 шт., Светильник бестеневой Cacan 300 - 12 шт., Фотополимеризатор для композита MegaLuxSoftStart - 4 шт., Эндодонтический мотор X-SmartEASY-2 шт. АпекслокаторРгоРех (Dentsply)- 1 шт., Аппарат РіеzonMaster-1 шт. Противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, автоклав для наконечников, аппарат для дезинфекции стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор, камеры для хранения стерильных инструментов, очиститель ультразвуковой, прибор и средства для очистки и смазки, стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа бактерицидная, электроодонтометр, турбинный и угловой наконечник). Монитор BenQ - 1 шт., процессор Intel Xeon – 1шт., Бланки медицинской стоматологической документации (медицинская карта стоматологического больного Форма 043/у, лист уточненного диагноза, лист осмотра на онкозаболевания, лист учета дозовых нагрузок пациента при рентгенологическом исследовании, информированное согласие на проведение медицинского вмешательства, лист ежедневного учета работы врача-стоматолога) Кабинет № 103 (конференц-зал): стул мягкий — 90 шт., стол — 3 шт., стул для	625000, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д. 44, № 4

5. ПК-9 Учебный стоматологический кабинет Установка стоматологические материалы, Безмасляный компрессор ДК – 50 - 4 шт., Светильник бестеневой Сасап 300 - 12 шт., Фотополимеризатор для композита MegaLuxSoftStart - 4 шт., Эндодонтический мотор X-SmartEASY-2 шт. Аппарат РіеzопМаster-1 шт. Противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, автоклав для наконечников, аппарат для дезинфекции стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор, камеры для хранения стерильных инструментов, очиститель ультразвуковой, прибор и средства для очистки и смазки, стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа бактерицидная, электроодонтометр, турбинный и угловой наконечник). Монитор ВепQ - 1 шт., процессор Intel Xeon — 1 шт., Бланки медицинской стоматологической документации (медицинская карта стоматологического больного Форма 043/у, лист уточненного диагноза, лист осмотра на онкозаболевания, лист учета дозовых нагрузок пациента при рентгенологическом исследовании, информированное согласие на проведение медицинского вмешательства, лист ежедневного учета	№ п/п	Номер / индекс компетенции	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основных оборудований	*Юридический адрес учебной базы в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности
 Б. ПК-9 Учебный стоматологическия кабинет Установка стоматологическая SironaC8+ - 5 шт., Расходные стоматологические материалы, Безмасляный компрессор ДК - 50 - 4 шт., Светильник бестеневой Cacan 300 - 12 шт., Фотополимеризатор для композита MegaLuxSoftStart - 4 шт., Эндодонтический мотор X-SmartEASY-2 шт. АпекслокаторРгоРех (Dentsply)- 1 шт., Аппарат РіеzonMaster-1 шт. Противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, автоклав для наконечников, аппарат для дезинфекции стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор, камеры для хранения стерильных инструментов, очиститель ультразвуковой, прибор и средства для очистки и смазки, стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа бактерицидная, электроодонтометр, турбинный и угловой наконечник). Монитор ВепQ - 1 шт., процессор Intel Xeon − 1шт., Бланки медицинской стоматологической документации (медицинская карта стоматологической больного Форма 043/у, лист уточненного диатноза, лист осмотра на онкозаболевания, лист учета дозовых нагрузок пациента при рентгенологическом исследовании, информированное согласие на проведение медицинского вмешательства, лист ежедневного учета 			проектора -1 шт., компьютер – 1 шт., проектор – 1 шт.,	
работы врача-стоматолога) <u>Кабинет № 103 (конференц-зал):</u> стул мягкий — 90 шт., стол — 3 шт., стул для преподавателя — 1 шт., трибуна- 1 шт., подставка для проектора -1 шт., компьютер — 1 шт., проектор — 1 шт., экран проекционный — 1 шт.	5.	ПК- 9	Учебный стоматологический кабинет Установка стоматологическая SironaC8+ - 5 шт., Расходные стоматологические материалы, Безмасляный компрессор ДК − 50 - 4 шт., Светильник бестеневой Cacan 300 - 12 шт., Фотополимеризатор для композита MegaLuxSoftStart - 4 шт., Эндодонтический мотор X-SmartEASY-2 шт. АпекслокаторРгоРех (Dentsply)- 1 шт., Аппарат РіеzonMaster-1 шт. Противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, автоклав для наконечников, аппарат для дезинфекции стоматологических изделий и инструментов, аквадистиллятор, камеры для хранения стерильных инструментов, очиститель ультразвуковой, прибор и средства для очистки и смазки, стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый, лампа бактерицидная, электроодонтометр, турбинный и угловой наконечник). Монитор BenQ - 1 шт., процессор Intel Xeon – 1шт., Бланки медицинской стоматологической документации (медицинская карта стоматологического больного Форма 043/у, лист уточненного диагноза, лист осмотра на онкозаболевания, лист учета дозовых нагрузок пациента при рентгенологическом исследовании, информированное согласие на проведение медицинского вмешательства, лист ежедневного учета работы врача-стоматолога) Кабинет № 103 (конференц-зал): стул мягкий — 90 шт., стол — 3 шт., стул для преподавателя — 1 шт., трибуна- 1 шт., подставка для проектора -1 шт., компьютер — 1 шт., проектор — 1 шт.,	Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики,

Перечень лицензионного программного обеспечения

- 1. СЭО 3KL Русский Moodle;
- 2. Антиплагиат;
- 3. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса;
 - 4. Программный продукт «1С: Университет ПРОФ»;
 - 5. MS Office Professional Plus, Версия 2010;
 - 6. MS Office Standard, Версия 2013;
 - 7. MS Windows Professional, Версия XP;
 - 8. MS Windows Professional, Версия 7;
 - 9. MS Windows Professional, Версия 8;
 - 10. MS Windows Professional, Версия 10;
 - 11. Программный продукт «1С: Управление учебным центром»;
 - 12. MS Office Professional Plus, Версия 2013;
 - 13. MS Windows Remote Desktop Services Device CAL, Версия 2012;
 - 14. MS Windows Server Device CAL, Версия 2012;
 - 15. MS Windows Server Standard, Версия 2012;
 - 16. MS Exchange Server Standard, Версия 2013;
 - 17. MS Exchange Server Standard CAL Device CAL, Версия 2013;
 - 18. Kaspersky Security для виртуальных сред, Server Russian Edition;
 - 19. MS Windows Server Standard Device CAL, Версия 2013 R2;
 - 20. MS SQL Server Standard Core, Версия 2016;
 - 21. System Center Configuration Manager Client ML, Версия 16.06;
- 22. Программа для ЭВМ Statistica Ultimate Academic 13 сетевая на 5 пользователей;
 - 23. 1С:Документооборот государственного учреждения 8.