

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.03.2022 18:55:32

Уникальный программный ключ:

a562210a8a161d1bc9a34c4a5b7a11c1b0c1184f0c3d0d4a5e11bb5

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России)**



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

В.Н. Павлов

2021г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**Профилактика стоматологических заболеваний  
(производственная (клиническая) практика, стационарная)**

Программа ординатуры по специальности 31.08.74 – Стоматология хирургическая

Форма обучения \_\_\_\_\_ очная \_\_\_\_\_

Срок освоения ООП \_\_\_\_\_ 2 года \_\_\_\_\_  
(нормативный срок обучения)

Курс I

Семестр II

Контактная работа –96 часов

Форма контроля – зачет

Практические занятия – 96 часов

Всего 144 часа  
(4з.е)

Самостоятельная  
(внеаудиторная) работа –48 часов

Уфа

## **Цели освоения дисциплины**

Целями освоения производственной практики по специальности 31.08.74 «Стоматология хирургическая» (уровень подготовки - подготовка кадров высшей квалификации)

«Профилактика стоматологических заболеваний» являются: профессионально-практическая подготовка обучающихся ординаторов, ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление у ординаторов практических умений и профессиональных компетенций по профилактике стоматологических заболеваний.

### **Задачи:**

*профессиональные задачи:*

1) профилактическая деятельность:

-предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения путем проведения профилактических мероприятий;

- участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных возрастно-половых групп и ее влияния на состояние их здоровья;

2) диагностическая деятельность:

- диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов;

3) психолого-педагогическая деятельность:

- формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

## **2. Перечень компетенций в процессе освоения практики**

Процесс прохождения производственной практики по специальности 31.08.74 «Стоматология хирургическая» (уровень подготовки - подготовка кадров высшей квалификации) направлен на формирование у обучающегося следующих компетенций:

- ПК-1 - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;

- ПК-2 - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией;

- ПК-5 - готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

- ПК-6 - готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы

- ПК-7 - готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в хирургической стоматологической помощи;

- ПК-9 - готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении  
В результате прохождения производственной практики ординатор должен

***Знать:***

- основные принципы диспансеризации стоматологических больных и лиц, не имеющих стоматологической патологии;
- проведение стоматологического обследования населения; планировать программы профилактики стоматологических заболеваний на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях;
- схему обследования стоматологического больного, этапы диагностического процесса, критерии диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией;
- методы и средства профилактики стоматологических заболеваний.

***Уметь:***

- заполнять медицинскую карту стоматологического больного; определять этапность диспансерного наблюдения; выявлять состояния, угрожающие развитием патологии челюстно-лицевой области;
- проводить основные методы обследования (опрос, осмотр, пальпация, зондирование, перкуссия) и дополнительные методы обследования (забор материала для микробиологического, цитологического и гистологического исследования);
- оформлять историю болезни;
- проводить беседы (индивидуальные, групповые), лекции с различным контингентом населения по предупреждению возникновения и развития стоматологических заболеваний;
- проводить «уроки здоровья» в организованных коллективах; разрабатывать материалы по стоматологическому просвещению.

***Владеть:***

- клиническим интегрированным мышлением;
- методами клинического обследования больных;
- стоматологическими инструментами для осмотра, интерпретацией результатов физикального осмотра стоматологического больного;
- методами забора материала для цитологического и гистологического исследований.

### 2.3.2. Перечень универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Номер/индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения учебного модуля обучающиеся должны			Перечень практических навыков по овладению компетенцией	Оценочные средства
			Знать	Уметь	Владеть		
1.	<b>ПК-1</b>	<p>Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний внутренних органов, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- причины возникновения заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- методы профилактики заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- способы ранней диагностики и скрининга патологии челюстно-лицевой области;</li> <li>- группы риска по развитию различных заболеваний челюстно-лицевой области.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявлять причины распространения заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- устанавливать причинно-следственные связи изменений состояния здоровья (в том числе заболеваний зубов, пародонта и слизистой оболочки полости рта, органов и тканей челюстно-лицевой области) от воздействия факторов среды обитания;</li> <li>- организовать мероприятия по профилактике заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- применять на практике способы ранней диагностики заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками осуществления санитарно-просветительской работы с населением, направленной на пропаганду стоматологического здоровья, предупреждение возникновения заболеваний тканей зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, органов и тканей челюстно-лицевой области;</li> <li>- алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических, инструментальных методов исследования (забора материала для микробиологического и цитологического и</li> </ul>	<p>методы профилактики воспалительных заболеваний, травм, новообразований, дефектов и деформаций челюстно-лицевой области;</p>	<p>Тесты, собеседование</p>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать медицинскую аппаратуру, компьютерную технику в своей профессиональной деятельности;</li> <li>- формировать группы здоровья и составлять рекомендации по профилактике и замедлению прогрессирования заболеваний челюстно-лицевой области.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>гистологического исследований, сиалографии и т.д);</li> <li>- способами выявления заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- методами ранней диагностики заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- навыками работы в группах риска по развитию заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- методами профилактики заболеваний челюстно-лицевой области;</li> </ul>		
2.	<b>ПК-2</b>	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологическими заболеваниями.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения;</li> <li>- нормативные документы, регламентирующие проведение профилактических осмотров и диспансеризацию населения;</li> <li>- основные и дополнительные</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- анализировать и оценивать качество хирургической стоматологической помощи, состояние здоровья населения, влияние на него факторов окружающей среды, образа жизни и организации медицинской помощи;</li> <li>- провести общеклиническое исследование по показаниям;</li> <li>- осуществлять профилактические медицинские осмотры и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками осуществления санитарно-просветительской работы с населением, направленной на пропаганду стоматологического здоровья и предупреждение стоматологических заболеваний;</li> <li>- навыками заполнения учетно-отчетной документации врача</li> </ul>	проведение профилактических медицинских осмотров диспансеризации и осуществление диспансерного наблюдения у пациентов с воспалительными	Тесты, собеседование

			<p>методы обследования, необходимые для оценки состояния полости рта и результатов лечения на этапах наблюдения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгоритм обследования пациента с травмой и заболеваниями челюстно-лицевой области;</li> <li>- ведение типовой учетно-отчетной медицинской стоматологической документации;</li> <li>- требования и правила получения информированного согласия на диагностические процедуры;</li> <li>- комплексную взаимосвязь между общими соматическими заболеваниями и стоматологическим здоровьем;</li> <li>- правила составления диспансерных групп;</li> <li>- основные принципы диспансеризации хирургических стоматологических больных.</li> </ul>	<p>диспансеризацию взрослого населения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формировать диспансерные группы, определять сроки и объем мероприятий по диспансеризации лиц, имеющих различные заболевания челюстно-лицевой области;</li> <li>- обосновать необходимость проведения методов профилактики стоматологических заболеваний у пациентов с соматической патологией;</li> <li>- выявлять состояния, угрожающие жизни больного, связанные с заболеваниями челюстно-лицевой области.</li> </ul>	<p>стоматолога – хирурга;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками оформления информированного согласия;</li> <li>- методами контроля за эффективностью диспансеризации;</li> <li>- навыками профилактики заболеваний челюстно-лицевой области.</li> </ul>	<p>заболеваниями, травмами, новообразованиями, дефектами и деформациями челюстно-лицевой области;</p>	
3.	<b>ПК-5</b>	Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии	-основные и дополнительные	-интерпретировать результаты лабораторных	-алгоритмом постановки	- проводить клинически	Тесты, собеседования

		с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	методы обследования (лабораторную и инструментальную диагностику; современные методы оценки состояния пациента в критическом состоянии) необходимые для постановки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем - алгоритм диагностики неотложных состояний -классификацию, этиологию, патогенез, клиническую картину, методы диагностики основных критических состояний.	и инструментальных методов исследования, - поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования проводить дополнительные методы исследования при критических состояниях для уточнения диагноза; -интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования, - поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования проводить основные и дополнительные методы исследования при хирургических стоматологических заболеваниях.	развернутого клинического диагноза пациентам в критическом состоянии на основании международной классификации болезней; -алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических, инструментальных методов исследования; -алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических, инструментальных методов исследования при хирургических стоматологических заболеваниях.	е и дование дополнительные методы обследования при воспалительных заболеваниях, травмах, новообразованиях, дефектах и деформациях челюстно-лицевой области;	
4.	<b>ПК - 6</b>	Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы.	-вопросы законодательства и права при организации и проведении экспертизы временной нетрудоспособности,	-выдавать листки нетрудоспособности, справки и заключения, направления на медико-социальную экспертизу	-навыками определения нарушения функций и систем организма, оформления листков нетрудоспособности	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности при воспалитель	Тесты, собеседование

			оказании медицинской помощи в экстренной форме.		и направления на ВК и МСЭК	ных заболевания х, травмах, новообразо ваниях, дефектах и деформация х челюстно- лицевой области;	
5.	<b>ПК-7</b>	Готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в стоматологической помощи.	Этиологию, предрасполагающие факторы развития основных стоматологических заболеваний и способы их профилактики	Проводить профилактические и медицинские осмотры разных групп населения с целью выявления наиболее распространенных стоматологических заболеваний. -назначать медикаментозные и немедикаментозные методы лечения выявленных заболеваний.	- алгоритмом выполнения основных врачебных манипуляций при обследовании и проведении профилактических мероприятий у больных с хирургическими стоматологическим и заболеваниями.	Проводить основные и дополнительные методы обследования для выявления заболеваний и челюстно-лицевой области и проводить лечебные мероприятия с целью профилактики развития этих заболеваний и их осложнений.	Тесты, собеседование
6.	<b>ПК-9</b>	Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической	- фармакологические эффекты лекарственных препаратов,	- оценить влияние назначаемой лекарственной терапии; - осуществить выбор,	- алгоритмом использования лекарственных средств на каждом	Применять природные лечебные факторы,	Тесты, собеседование



		<p>патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.</p>	<p>назначаемых до, во время и после лечения заболеваний челюстно-лицевой области;</p> <p>- показания к применению лекарственных препаратов (антибактериальных, антисептических, противовоспалительных, антигистаминных, дезинтоксикационных, иммуномодуляторов, кератопастических и др.) для лечения различных хирургических стоматологических заболеваний;</p> <p>- показания к назначению санаторно-курортного лечения у пациентов со стоматологическими заболеваниями.</p>	<p>обосновать необходимость применения лекарственных средств;</p> <p>- проводить отбор пациентов для проведения санаторно-курортного лечения.</p>	<p>этапе лечения пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области;</p> <p>- навыками заполнения учетно-отчетной документации при направлении пациента на санаторно-курортное лечение</p>	<p>лекарственной, немедикаментозной терапии и другие методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p>	
--	--	--	---	---	--	--	--

### 3. Структура дисциплины

Продолжительность практики - 144 часа (4 зач. ед.)

Способы проведения производственной (клинической) практики: стационарная, выездная.

Место проведения практики:

#### *Стационарная*

1. АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника, г.Уфа, ул. Заводская,15;
2. Учебный корпус 6 ГБОУ ВПО БГМУ, г.Уфа, ул. З.Валиди, 45/1;

#### *Выездная*

1. Клиническая стоматологическая поликлиника ФГБОУ ВО БГМУ, г. Уфа, ул. Чернышевского, 104;
2. ГБУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер (ГБУЗ РКОД), г.Уфа, Пр. Октября, 73\1.

№ п/п	Наименование раздела практики	Место прохождения практики для лиц с ограниченными возможностями	Продолжительность циклов		Формируемые компетенции	Форма контроля
			ЗЕТ	Часы		
	<b>Практика «Профилактика стоматологических заболеваний»</b>	ГБУЗ РКОД	4	144	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-7; ПК-9	Зачет
1	Профилактика фоновых и предраковых заболеваний.		1	36	ПК-1, ПК-9	
2	Обследование и курация больных с хирургическими стоматологическими заболеваниями		2	72	ПК-1, ПК-2 ПК-5, ПК-7	
3	Диспансеризация больных стоматологическими заболеваниями. Санитарное		1	36	ПК-1, ПК-2, ПК-9	



## Перечень лицензионного ПО для учебного процесса

№ п/п	Наименование лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа	Срок действия лицензии	Описание программного обеспечения
<i>Для всех кафедр (направлений подготовки)</i>				
1	Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase	Договор № 0301100049618000015-0005112-02/176 от 21.03.2018, ООО "Софтлайн Проекты"	2018 год	Операционная система Microsoft Windows
		Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты"	2019 год	
2	Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase	Договор № 0301100049618000015-0005112-02/176 от 21.03.2018, ООО "Софтлайн Проекты"	2018 год	Пакет офисных программ Microsoft Office
		Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты"	2019 год	
3	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского	Договор № 0301100049618000015-0005112-02/176 от 21.03.2018, ООО "Софтлайн Проекты"	2018 год	Антивирус Касперского – система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов
		Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты"	2019 год	
4	Dr.Web Desktop Security Suite	Договор № 0301100049618000015-0005112-02/176 от 21.03.2018, ООО "Софтлайн Проекты"	2018 год	Антивирус Dr.Web – система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов
		Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты"	2019 год	
5	Русский Moodle 3KL	Договор № 382 от 07.04.2016, ООО "Открытые технологии"	2016-2017 год	Система дистанционного обучения для Учебного портала
		Договор № 375 от 29.06.2017, ООО "Открытые технологии"	2017-2018 год	
		Договор № 316 от 11.05.2018, ООО "СофтЛайн Проекты"	2018-2019 год	

#### 4. Содержание программы практики

Профилактика стоматологических заболеваний.

Роль врача стоматолога - хирурга в профилактике стоматологических заболеваний. Медицинская деонтология в работе профилактического и хирургического стоматологического кабинета. Профилактическое обследование пациента у стоматолога.

2. Общие методы профилактики стоматологических заболеваний: здоровый образ жизни, закаливание, сбалансированное питание. Санация полости рта.

3. Лечение хирургических стоматологических заболеваний кожи лица, слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ, диспансерное наблюдение у стоматолога при наличии хронических заболеваний.



Методы оценки состояния слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ.






Методы исследования тканей пародонта.

4. Цель, методы, средства и формы стоматологического просвещения. Мотивация в программе профилактики стоматологических заболеваний. Содержание, особенности и организация проведения стоматологического просвещения в стоматологических поликлиниках, на предприятиях с профессиональной вредностью. Персонал, участвующий в проведении стоматологического просвещения.

Гигиеническое воспитание населения. Проведение "уроков здоровья», бесед, лекций в организованных коллективах. Методы оценки эффективности стоматологического просвещения. Анкетирование населения.

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:

	Основная	
2	Аржанцев, А.П. Рентгенологические исследования в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Электронный ресурс] / А.П. Аржанцев. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437735.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437735.html</a> 	Неограниченный доступ
3	Афанасьев, В.В. Заболевания, травмы и пороки развития слюнных желёз [Электронный ресурс] / В.В. Афанасьев, М.Р. Абдусаламов; под общ. ред. В.В. Афанасьева. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436929.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436929.html</a> 	Неограниченный доступ
4	Базикян, Э.А. Одонтогенные воспалительные заболевания - просто о сложном [Электронный ресурс] / Э. А. Базикян, А. А. Чунихин. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441015.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441015.html</a>	Неограниченный доступ

		
5	<p>Базовые принципы внутренней фиксации лицевого скелета [Электронный ресурс] / П.Н. Митрошенков [и др.]. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»</p> <p><a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438114.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438114.html</a></p> 	Неограниченный доступ
6	<p>Васильев, А.Ю. Лучевая диагностика в стоматологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.Ю. Васильев, Ю.И. Воробьев, Н.С. Серова. - Электрон. текстовые дан. – М., 2008. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»</p> <p><a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970407455.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970407455.html</a></p> 	Неограниченный доступ
7	<p>Дентальная имплантация [Текст]: учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Н. Е. Сельский [и др.]. - Уфа, 2016. - 115 с.</p>	10 экз.
8	<p>Дентальная имплантация [Электронный ресурс]: учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Н. Е. Сельский [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»</p> <p><a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib636.1.pdf">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib636.1.pdf</a></p>	Неограниченный доступ
9	<p>Козлов, В.А. Воспалительные заболевания и повреждения тканей челюстно-лицевой области [Электронный ресурс] / В.А. Козлов. - Электрон. текстовые дан. – СПб.: СпецЛит. –2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <a href="https://www.books-up.ru/ru/book/vospalitelnye-zabolevaniya-i-povrezhdeniya-tkanej-chelyustno-licevoj-oblasti-2995970/">https://www.books-up.ru/ru/book/vospalitelnye-zabolevaniya-i-povrezhdeniya-tkanej-chelyustno-licevoj-oblasti-2995970/</a></p>	Неограниченный доступ
10	<p>Руководство по интраоперационной микрофокусной радиовизиографии [Электронный ресурс]: руководство / А.Ю. Васильев, Н.С. Серова, В.В. Петровская [и др.]. - Электрон. текстовые дан. – М., 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»</p> <p><a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970420171.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970420171.html</a></p> 	Неограниченный доступ
11	<p>Словарь профессиональных стоматологических терминов [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Э.С. Каливрадзиян, Е.А. Брагин, С.И. Абакаров [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»</p> <p><a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970428238.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970428238.html</a></p> 	Неограниченный доступ
13	<p>Десневая и костная пластика в дентальной</p>	2 экз.

	имплантологии [Текст] : [руководство] / Р. М. Бениашвили [и др.]. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2017. - 239,[1] с.	
14	Регенеративные технологии в стоматологии [Текст] : научно-практическое руководство / А. Барон, У. Нанмарк ; пер. англ., под ред. С. Д. Арутюнова. - М. : Практическая медицина, 2015. - 182,[2] с.	1 экз.
15	Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия. Национальное руководство [Текст] : научно-практическое издание / Ассоциация медицинских обществ по качеству, Стоматологическая Ассоциация России ; под ред. А. А. Кулакова. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 921 с.	2 экз.
	<b>Дополнительная</b>	
1	Хирургическая стоматология [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Афанасьев [и др.]; под ред. В. В. Афанасьева. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431375.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431375.html</a>	Неограниченный доступ
2	Мирсаева, Ф.З. Избранные вопросы хирургической стоматологии: учеб. пособие / Ф. З. Мирсаева, Л. Р. Халикова; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соцразвития РФ". - Уфа, 2011. - 188 с.	30 экз.
3	Первичная медико-санитарная помощь при онкологических заболеваниях [Электронный ресурс] / Н. Х. Шарафутдинова [и др.]; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа: ГАУН РБ "Башэнциклопедия", 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib723.pdf">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib723.pdf</a>	Неограниченный доступ
4	Профилактика онкологических заболеваний полости рта [Текст]: учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" Минздрава России ; сост. Р. Т. Буляков [и др.]. - Уфа, 2014. - 123,[1] с.	13 экз.
5	Профилактика онкологических заболеваний полости рта [Электронный ресурс]: учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" Минздрава России; сост. Р. Т. Буляков [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib613.pdf">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib613.pdf</a>	Неограниченный доступ

## 6. Материально-техническое обеспечение учебной практики

- учебные аудитории; технические средства для показа слайдов и компьютерных презентаций;
- учебно-методическая литература;
- наглядные пособия: таблицы, схемы, фантомы, плакаты, слайды, компьютерные презентации;
- стоматологические кабинеты клиник;
- кабинеты профилактики с соответствующим оборудованием, инструментарием, медикаментозным оснащением, средствами профилактики.

#### **7. Фонд оценочных средств**

В соответствии с ФГОС ВО комплект оценочных средств соответствует рабочей программе дисциплины и включает тестовые задания, ситуационные задачи и другие оценочные средства для проведения промежуточной аттестации (зачет) по каждому разделу позволяющие оценить знания, умения приобретённых компетенций.