Автономная некоммерческая организация высшего образования «Научно-клинический центр имени Башларова»

Утверждаю Проректор по учебно- методической работе
А.И. Аллахвердиев «25» февраля 2025 г.

Рабочая программа дисциплины	Б1.Б.01 Стоматология терапевтическая
Уровень профессионального образования	Высшее образование- подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры
Специальность	31.08.73 Стоматология терапевтическая
Квалификация	Врач-стоматолог-терапевт
Форма обучения	Очная

При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) в основу положен федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая (подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре) утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2014 г. N 1116.

Рабочая программа дисциплины (модуля) одобрена на заседании кафедры «Фундаментальная медицина» (протокол № 7 от «21» февраля 2025 г.).

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ МИНИМУМ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

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

диагностическая деятельность:

диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов; проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

лечебная деятельность: оказание терапевтической стоматологической помощи пациентам;

реабилитационная деятельность: проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями;

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

организационно-управленческая деятельность: применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях; создание в медицинских организациях стоматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда; ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;

организация проведения медицинской экспертизы; участие в организации оценки качества оказания стоматологической помощи пациентам; соблюдение основных требований информационной безопасности.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Перечень планируемых результатов	Перечень планируемых результатов				
освоения образовательной программы	обучения по дисциплине				
универсальны	е компетенции				
готовность к абстрактному мышлению,	готовность к абстрактному мышлению,				
анализу, синтезу (УК-1);	анализу, синтезу (УК-1);				
готовность к управлению коллективом,	готовность к управлению коллективом,				
толерантно воспринимать социальные,	толерантно воспринимать социальные,				
этнические, конфессиональные и	этнические, конфессиональные и				
культурные различия (УК-	культурные различия (УК-				
2);	2);				
готовность к участию в педагогической					
деятельности по программам среднего и					

высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики И нормативно правовому регулированию в сфере здравоохранения (YK-3)

профессиональные компетенции: профилактическая деятельность: профилактическая деятельность: готовность к осуществлению комплекса готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических распространения стоматологических заболеваний, ИХ раннюю диагностику, заболеваний, ИХ раннюю диагностику, выявление причин И условий их выявление причин И условий их возникновения И развития, a также возникновения И развития, a также устранение устранение направленных на вредного направленных на вредного влияния на здоровье человека факторов влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1) среды его обитания (ПК-1) готовность готовность проведению проведению профилактических медицинских осмотров, профилактических медицинских осмотров, диспансеризации диспансеризации И осуществлению И осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2) со стоматологической патологией (ПК-2) готовность проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях $(\Pi K-3)$ готовность К применению социальногигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о стоматологической заболеваемости (ПК-4) диагностическая деятельность: диагностическая деятельность: готовность диагностике готовность К к диагностике стоматологических заболеваний и стоматологических заболеваний неотложных состояний в соответствии с неотложных состояний в соответствии с статистической Международной Международной статистической

1	1 , , , , , , , , , , ,
	классификацией болезней и проблем,
связанных со здоровьем (ПК-5)	связанных со здоровьем (ПК-5)
	готовность к проведению экспертизы
1 =	временной нетрудоспособности и участие в
иных видах медицинской экспертизы (ПК-6)	иных видах медицинской экспертизы (ПК-6)
лечебная деятельность:	лечебная деятельность:
готовность к определению тактики ведения,	готовность к определению тактики ведения,
ведению и лечению пациентов,	ведению и лечению пациентов,
нуждающихся в терапевтической	нуждающихся в терапевтической
стоматологической помощи (ПК-7)	стоматологической помощи (ПК-7)
готовность к участию в оказании	,
медицинской помощи при чрезвычайных	
ситуациях, в том числе участию в	
медицинской эвакуации (ПК-8)	
реабилитационная деятельность:	реабилитационная деятельность:
	готовность к применению природных
лечебных	лечебных
факторов, лекарственной,	
	немедикаментозной терапии и других
1 17	методов у пациентов со стоматологической
патологией, нуждающихся в	патологией, нуждающихся в
	медицинской реабилитации и санаторно-
курортном лечении (ПК-9)	курортном лечении (ПК-9)
психолого-педагогическая деятельность:	психолого-педагогическая деятельность:
	готовность к формированию у населения,
	1
ппанисниов и членов их семеи мотивании.	
	пациентов и членов их семей мотивации,
направленной на сохранение и укрепление	направленной на сохранение и укрепление
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих,	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих,
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера,	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера,
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10)	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10)
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управл	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность:
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управлетотовность к применению основных	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность:
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управлетотовность к применению основных принципов организации и управления в	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управленовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) сенческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управления принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управляютовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11)	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11)
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управляютовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11)	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управляютовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11)	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11)
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управляюто принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управляюто принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управл готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управл готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медикостатистических показателей (ПК-12)	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управляютотовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медикостатистических показателей (ПК-12) готовность к организации медицинской	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) енческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11) готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-

Перечень задач обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения дисциплины

готовность к абстрактному мышлению, • анализу, синтезу; (УК-1)

готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; (УК-2)

профилактическая деятельность:

готовность 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, также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)

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

диагностическая деятельность:

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

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

лечебная деятельность:

готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи (ПК-7)

реабилитационная деятельность:

готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной,

Задачи обучения по дисциплине

- обеспечить общепрофессиональную врача-стоматологаподготовку терапевта, включающую вопросы этиологии, патогенеза, клинических заболеваний, проявлений лабораторных функциональных И исследований, постановки диагноза, определения видов и этапов лечения с учетом современных достижений медицины И профилактики заболеваний.
- сформировать профессиональные знания, умения, навыки по профильным направлениям специальности с целью самостоятельного ведения больных.
 - совершенствовать знания, умения, навыки по клинической лабораторной функциональной диагностике, инструментальным аппаратным исследованиям в целях формирования умения оценки результатов исследований диагностике, дифференциальной диагностике, прогнозе заболеваний. выборе адекватного лечения.
- совершенствовать знания по фармакотерапии, включая вопросы фармакодинамики, фармакокинетики, показаний, противопоказаний и совместимости при назначении лечебных препаратов.
 - совершенствовать знания и навыки по вопросам профилактики заболеваний, диспансеризации больных с хроническими заболеваниями, принципам реабилитации больных.
 - совершенствовать знания и навыки по вопросам профилактики заболеваний, диспансеризации больных с хроническими заболеваниями, принципам реабилитации больных.

немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-9)

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10)

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11)

готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медикостатистических показателей (ПК-12)

- совершенствовать знания, умения, навыки по организации и оказанию неотложной помощи при ургентных состояниях.
- совершенствовать знания по вопросам социально опасных заболеваний (ВИЧ и др.) и их профилактики.
- совершенствовать знания о стоматологической службе как звене организации лечебно-профилактической помощи пациентам, нуждающимся в стоматологической поощи.
- совершенствовать знания основ медицинского страхования в практике врачастоматолога-терапевта.
- совершенствовать знания медицинской этики и деонтологии врача.

1.2.1 В результате освоения дисциплины, обучающийся должен демонстрировать следующие результаты обучения должен знать

- Конституцию Российской Федерации; законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарноэпидемиологического благополучия населения;
 - теоретические основы по избранной специальности;
- принципы организации стоматологической помощи в Российской Федерации, работу больнично-поликлинических учреждений, организацию работы скорой и неотложной помощи населению; закономерности функционирования организма и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем;

общие закономерности патогенеза и морфогенеза, а также основные аспекты учения о болезни; • причины, механизмы развития и проявления патологических процессов, лежащих в основе различных заболеваний;

- современные методы лечения, диагностики и лекарственного обеспечения больных;
- основные и дополнительные методы обследования (современные методы исследования стоматологических заболеваний), необходимые для постановки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней;
- топографическую анатомию головы и челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфотока, строение зубов, эмбриологию зубочелюстной области и основные нарушения эмбриогенеза;
- основные вопросы нормальной и патологической физиологии при патологии челюстнолицевой области; взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции;
- биологическую роль зубочелюстной области, биомеханику жевания, возрастные изменения челюстно-лицевой области, особенности воздействия на нее внешней и внутренней среды;
- роль гигиенического содержания полости рта и предупреждение развития заболеваний зубов и пародонта; методы и средства гигиены полости рта;
 - роль наследственных факторов в развитии стоматологических заболеваний;
- клиническую симптоматику основных заболеваний челюстно-лицевой области, их профилактику, диагностику и лечение;
 - основы фармакотерапии в терапевтической стоматологии;
- основы клинической фармакологии, фармакокинетики и принципы фармакотерапии, наиболее часто встречающихся стоматологических заболеваний и СОПР;
- принципы диетотерапии, психотерапии, лечебной физкультуры и физиотерапии при лечении распространенных стоматологических заболеваний взрослых;
- принципы, приемы и методы обезболивания в терапевтической стоматологии, вопросы интенсивной терапии и реанимации;
 - особенности проведения стоматологических манипуляций при пограничных состояниях;
- показания и противопоказания к удалению зубов в различных возрастных группах, методы ортопедического лечения и показания к протезированию;
- принципы устройства и эксплуатации стоматологического оборудования; при заболеваниях пародонта:
- -анатомо-физиологические особенности строения пародонта (периодонт, кость альвеолы, десна с надкостницей):
- -этиологию, патоморфологию заболеваний пародонта; классификацию по МКБ-10 -клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний пародонта;
 - -методы обследования лиц с заболеваниями пародонта (основные и дополнительные);
- -методы комплексного лечения заболеваний пародонта: консервативные, хирургические, ортопедические;
 - критерии излеченности заболеваний пародонта;
- методы диспансеризации больных с заболеваниями пародонта; **при заболеваниях** слизистой оболочки полости рта (СОПР):
- этиологию, патогенез, клинику, диагностику, дифференциальную диагностику наиболее часто встречающихся заболеваний СОПР; патологические процессы, возникающие в СОПР; элементы поражения СОПР (первичные, вторичные);
 - методы обследования больных с заболеваниями слизистой оболочки рта (основные и

дополнительные);

- основные принципы лечения заболеваний СОПР;
- основы медико-социальной экспертизы;
- правила действий при обнаружении больного с признаками особо опасных инфекций, ВИЧинфекции;
- порядок взаимодействия с другими врачами-специалистами, службами, организациями, в том числе страховыми компаниями, ассоциациями врачей и т.п.;

основы функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования, обеспечения санитарно-профилактической и лекарственной помощи населению; • - профилактические мероприятия по предупреждению возникновения стоматологических заболеваний.

- медицинскую этику; психологию профессионального общения;
- основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности.

должен уметь:

- получить информацию о заболевании, выявить общие и специфические признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи или интенсивной терапии; оказать необходимую срочную помощь;
- интерпретировать клинические признаки стоматологических заболеваний с учетом МКБ-10; провести обследование челюстно-лицевой области, включая: обследование мягких тканей лица, височно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез и региональной лимфатической системы; зондирование зубов, патологических зубо-десневых карманов, свищей и протоков слюнных желез; перкуссию и термодиагностику зубов; электроодонтодиагностику; определение степени тяжести изменения слизистой полости рта, ее подвижности и податливости, а также степени подвижности зубов и атрофии тканей при заболеваниях пародонта;
 - пальпировать различные участки СОПР;
 - -определять состояние слизистой оболочки полости рта;
 - -определять морфологические элементы поражения;
 - -определять болевую и тактильную чувствительности зондом, иглой;
- -взять материал для цитологического и бактериоскопического исследования (соскобы, отпечатки); -проводить аппликации лекарственных средств на СОПР;
- -проводить местную обработку поражений слизистой оболочки (удаление некротизированной ткани, налетов, промывание, орошение, аппликации); -выписывать рецепты на лекарственные препараты;
 - -определять анатомические участки десны;
 - -определять состояние слизистой оболочки десны;
 - -определять состояние уздечек верхней и нижней губы и преддверия полости рта
 - -измерять глубину пародонтальных карманов градуированным зондом;
 - -определять наличие поддесневых зубных отложений, выделений из пародонтальных карманов;
 - -определять тяжесть воспаления десны (легкий, средний и тяжелый гингивит);
 - -определять степень ретракции десны;
- -выполнять пробу Шиллера- Писарева для уточнения степени тяжести и границ воспаления; определять индекс РМА;
 - -определять пародонтальный индекс ПИ;
 - -определять индекс СРІТ индекс потребности в лечении болезней пародонта;
 - -определять стойкость капилляров проба Кулаженко;

- -читать ортопантомограмму при заболеваниях пародонта
- -выравнивать окклюзионную поверхность;
- -удалять зубные отложения, полировать зубы после снятия зубных отложений;
- -проводить аппликации лекарственных веществ на краевую десну;
- -промывать карманы с помощью шприца, пульверизатора;
- -вводить турунды с лекарственными веществами в карманы;
- проводить гингивотомию при наличии абсцесса;
- -проводить кюретаж пародонтальных карманов;
- -приготовить и накладывать лечебные повязки;
- проводить инъекции лекарственных веществ в переходную складку;
- оценить влияние лекарственной терапии, назначаемой при воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области, при повреждениях челюстно-лицевой области, слизистых оболочек полости рта и пародонта;

определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, радиоизотопных, функциональных и др.), интерпретировать их результаты;

- провести дифференциальную диагностику основных стоматологических заболеваний, обосновать клинический диагноз; составить план обследования, лечения больного;
- выполнить местное (инфильтрационное и проводниковое) обезболивание и определить показания к общему обезболиванию при стоматологических заболеваниях;
- проводить профилактику кариеса и его осложнений, некариозных поражений твердых тканей и заболеваний пародонта; удалять зубные отложения, осуществлять кюретаж, орошение и аппликацию медикаментов, покрытие зубов фторлаком и пришлифование тканей зуба;
- оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению;
 - составить отчет о своей работе и дать анализ ее;
- проводить санитарно-просветительную работу среди населения, стоматологических больных; проводить диспансеризацию здорового населения, стоматологических больных.

должен владеть:

- методикой оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях в амбулаторных условиях;
- методикой оказания помощь взрослому и детскому населению при стоматологических заболеваниях в условиях стационара в стоматологических отделениях, отделениях челюстно-лицевой хирургии и в других профильных отделениях медицинских организаций;
- методикой оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи взрослому и детскому населению при стоматологических заболеваниях в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами стоматологического профиля;
- методикой профилактики стоматологических, осуществляемой медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь взрослому населению при стоматологических заболеваниях, (профилактические мероприятия, в том числе профилактические медицинские осмотры, 1 раз в

год);

- методикой выявления в ходе оказания медицинской помощи взрослому и детскому населению при стоматологических заболеваниях симптомов онкологического заболевания;
- методикой оказания экстренной помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях и состояниях, представляющих угрозу жизни;

- методикой оказания медицинской помощи при следующих состояниях:
- травматический шок;
- острый сосудистый коллапс;
- острая кровопотеря;
- острая сердечная и дыхательная недостаточность.

• методикой постановки диагноза и назначения лечения и профилактики при следующих заболеваниях:

- кариес зубов;
- пульпит;
- периодонтонит;
- некариозные поражения зубов;
- ГИНГИВИТ;
- периодонтит;
- пародонтоз;
- хронический рецидивирующий афтозный стоматит;
- герпетический стоматит;
- аллергический (медикаментозный) стоматит;
- многоформная экссудативная эритема;
- идиопатические формы глосситов;
- аномалии языка;
- метеорологический хейлит; лейкоплакия;
- хронические трещины;
- доброкачественные опухоли слизистой оболочки полости рта.
- онкологические заболевания пародонта, слизистой оболочки рта, языка, слюнных желез, челюстей, лица и головы;
- техниками проведения лечения воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области, при повреждениях челюстно-лицевой области, слизистых оболочек полости рта и пародонта навыками оказания неотложной помощи в стоматологии при:
 - острой зубной боли;
- острых, хронических и специфических воспалительных заболеваниях; острой и хронической травме;
 - переломах и вывихах зубов;
 - вывихе височно-нижнечелюстного сустава;
 - отеке Квинке в области языка и глотки.

• манипуляциями:

- профилактическая обработка зубов противокариозными средствами;
- пломбирование зубов с использованием амальгамы, галодента, композиционных материалов, цемента, вкладок; полирование пломб;
 - лечение пульпита методом девитализации или сохранения жизнеспособной пульпы;
 - применение штифтов при пломбировании каналов зуба;
 - удаление зубных отложений;
- местное лечение заболеваний пародонта с использованием мазей, аппликаций, повязок и т.д.; хирургия заболеваний пародонта;
 - местное и проводниковое обезболивание;

- местное лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта с использованием ирригаций, аппликаций, ванночек и др.;
 - искусственное дыхание;
 - массаж сердца;
 - остановка внутреннего и наружного кровотечения;
 - перевязка и тампонада ран;
 - транспортная иммобилизация; промывание желудка;
 - трахеотомия.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Стоматология терапевтическая» относится к Блоку 1 Базовая часть основной профессиональной образовательной программы высшего образования по подготовке кадров высшей квалификации (ординатура) по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Вид учебной работы		Всего	Курс обучения				
		часов	1 к	ypc	2 курс		
			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	
Контактная работа с пр	720	180	228	312			
(Аудиторные занятия) (
Лекции (Л)		72	18	24	30		
Практические занятия (П	(3)	648	162 204 282				
Самостоятельная работ	а обучающегося (СРО)	252	36 96 120				
Вид промежуточной атт	гестации экзамен	108	36	36	36		
ИТОГО: Общая			252	360	468		
трудоемкость	час.						
	ЗАЧ. ЕД.	30	7	10	13		

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

4.1. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по разделам (темам)

№	Компетенции	Наименование раз-дела дисциплины	Содержание				
1	УК-1,	Раздел 1.	Факторы риска возникновения основных				
	УК-2,	Организация	стоматологических заболеваний.				
	ПК-1,	стоматологической	Уровни распространенности и интенсивности				
	ПК-2,	помощи	основных стоматологических заболеваний среди				
	ПК-5,		различных возрастных групп населения.				
	ПК-10,		Индексы для регистрации кариеса зубов, состояния				
	ПК-11,		пародонта и гигиены полости рта.				
	ПК-12		Эпидемиологическое стоматологическое				

	Т	1	1			
			обследование населения как основа планирования			
			программ оказания профилактической и лечебной			
			помощи.			
			Диспансеризация как метод профилактики болезней			
			зубов и их осложнений. Система плановой санации.			
			Экология и болезни зубов.			
			Правовые нормы в работе врача-стоматолога.			
			Медицинское право в стоматологии.			
			Понятие медицинская услуга. Первичная			
			медицинская документация – виды, структура,			
			требования по ведению, правовая регламентация.			
			Правовой статус врача и пациента.			
			Качество медицинской стоматологической помощи:			
			экспертные и медико-социальные подходы			
			(федеральные стандарты оказания медицинской			
			помощи, понятие заболевания, тяжесть заболевания,			
			основные принципы оказания медицинской помощи			
			пациенту, дефекты заполнения медицинской			
			документации, врачебная тайна). Правовые основы			
			деятельности ЛПУ в системах ОМС и ДМС.			
2	УК-1,	Раздел 2.	Гигиена полости рта, её значение в профилактике			
	УК-2,	Гигиена полости рта.	основных стоматологических заболеваний.			
	ПК-1,	F-m	Средства и методы индивидуальной гигиены			
	ПК-2,		полости рта. Профессиональная гигиена полости			
	ПК-5,		рта. Современные методы и средства профилактики			
	ПК-9,		кариеса зубов. Методы системного введения			
	ПК-10		фторидов в организм.			
			Местное применение фторсодержащих и			
			реминерализующих препаратов. Герметизация			
			фиссур зубов различными материалами.			
			Методы и средства профилактики воспалительных			
			за болеваний пародонта.			
			Профилактика некариозных поражений твердых			
			тканей зубов, заболеваний слизистой оболочки			
			полости рта. Методы стоматологического			
			просвещения населения. Особенности			
			профилактики стоматологических заболеваний			
			среди различных возрастных групп населения.			
			Современные методы стерилизации			
			инструментария, наконечников.			
			Методы защиты врача-стоматолога, персонала и			
			больных от инфекций.			
			Мероприятия по борьбе со СПИДом в условиях			
			стоматологической поликлиники.			
3	УК-1,	Раздел 3.	Современные методы и средства обследования			
	УК-2,	Современные методы и	стоматологических больных. Оценка результатов			
	ПК-1,	средства обследования	основных и дополнительных методов обследования.			
			Составление индивидуального плана лечения.			

	ПК-2,	стоматологических	Обследование зубов: осмотр зубов, положение зубов		
	ПК-5,	больных	в дуге, оценка пломб и протезов, стираемость зубов,		
	ПК-12	OWIDIA	зондирование, перкуссия, пальпация, термометрия,		
	1111 12		цветные тесты.		
			Обследование пародонта: характеристика		
			пародонтального кармана, оценка уровня		
			воспаления, оценка гигиены, оценка уровня		
			деструкции, оценка хронической травмы пародонта.		
			Индексы регистрации состояния тканей пародонта		
			Индексы регистрации гигиены полости рта.		
			Обследование слизистой оболочки рта. Специальные		
			методы исследования: биохимические исследования		
			слюны, биопсия, пункционная биопсия,		
			патоморфология, цитология, бактериоскопия,		
			люминесцентная диагностика, метод		
			рентгенологического исследования, физически		
			методы диагностики.		
			Тактика выбора местноанестизующих средств у лиц		
			с сопутствующей патологией. Премедикация перед		
			стоматологическим вмешательством.		
4	УК-1,	Раздел 4. Некариозные	Клинические проявления различных по		
	УК-2,	поражения твердых	происхождению некариозных поражений зубов, их		
	ПК-1,	тканей зубов и методы	дифференциальная диагностика, лечение,		
	ПК-2,	лечения	профилактика.		
	ПК-5,		Наследственные и врождённые пороки развития		
	ПК-7,		твёрдых тканей зубов: несовершенный амело- и		
	ПК-10,		дентиногенез, клиника, дифференциальная		
	ПК-12		диагностика.		
			Гипоплазия, клиника, дифференциальная		
			диагностика. Флюороз. Клиника, дифференциальная		
			диагностика. Эрозия эмали. Клиника,		
			дифференциальная диагностика.		
			Клиновидный дефект. Современные взгляды на		
			этиологию и патогенез. Клиника, дифференциальная		
			диагностика. Некроз эмали: клинические		
			проявления, лечение. Патологическая стираемость		
			твердых тканей: этиология и патогенез, клинические		
			проявления и лечение. Гиперстезия твердых тканей		
			зубов: этиология и патоге нез, клинические		
			проявления и лечение.		
			Лекарственные и токсические поражения твердых		
			тканей зубов: клинические проявления, лечение.		
			Травма зуба: клинические проявления, лечение.		
			Лечение некариозных поражений твёрдых тканей		
			зубов: отбеливание, пломбирование, изготовление		
			виниров прямым методом.		
5	УК-1,	Раздел 5.			
3	УК-1, УК-2,	, ,			
	J N-2,	Кариес зубов	поверхностей.		

	ПК-1,		Этиология, патогенез кариеса зубов. Определение
	ПК-1, ПК-2,		
	ПК-2, ПК-5,		кариеса зубов. Международная классификация.
	ПК-3, ПК-7,		Кариес эмали. Клиника, диагностика,
	ПК-7,		дифференциальная диагностика, лечение.
	ПК-10,		Кариес дентина. Клиника, диагностика,
	ПК-10, ПК-12		дифференциальная диагностика, лечение.
	11111-12		Кариес цемента. Клиника, диагностика,
			дифференциальная диагностика, лечение.
			Современные методы и средства профилактики
			кариеса зубов. Эндогенные и экзогенные методы
			профилактики кариеса зубов. Роль экологических и
			алиментарных факторов (фтор)
			Использование лечебных и изолирующих
			прокладок. Современные пломбировочные
			материалы для реставрации зубов. Особенности
			применения. Реконструкция коронковой части
			девитализированного зуба с помощью штифтовых
			конструкций.
			Современные эндодонтические инструменты.
			Свойства. Технология работы. Радиационная
			безопасность в стоматологии. Принципы обработки
			корневых каналов. Методика проведения. Лучевая
			диагностика в стоматологии. Методы обтурации
			корневых каналов. Техника проведения
6	УК-1,	Раздел 6	Заболевания пульпы зуба. Острый и хронический
	УК-2,	Заболевания пульпы и	пульпит. Современные представления об этиологии,
	ПК-1,	периодонта	патогенезе. Клиника. Диагностика. Оказание первой
	ПК-2,		помощи. Современные методы и средства
	ПК-5,		эндодонтического лечения зубов.
	ПК-6,		Влияние хронических одонтогенных очагов
	ПК-7,		инфекции на развитие соматических заболеваний.
	ПК-9,		Воспаление периодонта. Современные
	ПК-10,		представления об этиологии, патогенезе, клиника,
	ПК 12		
	ПК-12		диагностика. Современные методы и средства
			эндодонтического лечения зубов.
7	УК-1,	Раздел 7.	эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация.
7	УК-1, УК-2,	Раздел 7. Заболевания пародонта	эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и
7	УК-1, УК-2, ПК-1,		эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта.
7	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2,		эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта. Основные патологические процессы, лежащие в
7	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5,		эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта. Основные патологические процессы, лежащие в основе клинических проявлений. Симптоматическое
7	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7,		эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта. Основные патологические процессы, лежащие в основе клинических проявлений. Симптоматическое лечение. Профилактика заболеваний пародонта.
7	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7, ПК-9,		эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта. Основные патологические процессы, лежащие в основе клинических проявлений. Симптоматическое лечение. Профилактика заболеваний пародонта. Особенности индивидуальной и профессиональной
7	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7, ПК-9, ПК-10,		эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта. Основные патологические процессы, лежащие в основе клинических проявлений. Симптоматическое лечение. Профилактика заболеваний пародонта. Особенности индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта. Диспансеризация. Гингивит.
7	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7, ПК-9,		эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта. Основные патологические процессы, лежащие в основе клинических проявлений. Симптоматическое лечение. Профилактика заболеваний пародонта. Особенности индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта. Диспансеризация. Гингивит. Этиология, патогенез.
7	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7, ПК-9, ПК-10,		эндодонтического лечения зубов. Заболевания пародонта. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта. Основные патологические процессы, лежащие в основе клинических проявлений. Симптоматическое лечение. Профилактика заболеваний пародонта. Особенности индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта. Диспансеризация. Гингивит.

			Клиника, диагностика, лечение. Консервативные
			-
			методы лечения болезней пародонта.
			Хирургические методы лечения в терапевтической
			стоматологии: закрытый кюретаж, открытый
			кюретаж, лоскутная операция.
8	УК-1,	Раздел 8	Заболевания слизистой оболочки полости рта.
	УК-2,	Заболевания слизистой	Классификация, Клиника, дифференциальная
	ПК-1,	оболочки полости рта	диагностика.
	ПК-2,		Проявление предраковых заболеваний на слизистой
	ПК-5,		оболочке полости рта и красной кайме губ.
	ПК-6,		Дифференциальная диагностика. Лечение.
	ПК-7,		Травматические поражения СОПР и губ.
	ПК-9,		
	ПК-10,		Вирусные заболевания слизистой оболочки полости
	ПК-12		рта (острый герпетический стоматит,
			опоясывающий лишай), проявления в полости рта
			острой респираторной инфекции. Этиология,
			патогенез, методы диагностики, клиника, лечение и
			профилактика.
			Поражения слизистой оболочки полости рта
			грибковой этиологии. Клиника, диагностика,
			дифференциальная диагностика, лечение и
			профилактика.
			Поражения слизистой оболочки полости рта,
			обусловленные аллергией и приемом лекарственных
			веществ. Изменения слизистой оболочки рта при
			дерматозах
			Проявление ВИЧ-инфекции на слизистой оболочке
			полости рта.
			Хейлиты. Профилактика, лечение.
			Хронические трещины губ. Профилактика,
			лечение. Неотложные состояния в практике
			врача – стоматолога.
9	УК-1,	Раздел 9. Современные	Современные методы и аппараты
	УК-2,	методы и аппараты	физиотерапевтической диагностики и лечения при
	ПК-2,	физиотерапевтической	основных стоматологических заболеваниях.
	ПК-5,	диагностики и лечение	Электроодонтодиагностика (ЭОД): обоснование
	ПК-7,	при основных	применения электроодонтометрии для исследований
	ПК-9,	стоматологических	состояния пульпы, аппаратура, техника проведения
	ПК-12	заболеваниях	электроодонтометрии, оценка и использование
			полученных данных при дифференциальной
			диагностике стоматологических заболеваний,
			особенности электровозбудимости зубов у людей
			разного возраста.
			Гальванизация и электрофорез: особенности
			гальванизации и электрофореза в условиях полости
			рта, показания и противопоказания, устройство
			электродов, аппаратура, техника безопасности,

1
методики гальванизации и электрофореза при
стоматологических заболеваниях, депофорез.
Лазеротерапия: физическая характеристика,
перспективы и частные методики применения в
стоматологии Вакуум-массаж: механизм действия,
устройство аппаратов, методики применения в
стоматологии
Гидромассаж: физиологическое действие водных
процедур, показания и противопоказания,
аппаратура, методика работы, методики
гидротерапии при лечении стоматологических
заболеваний. Ирригация лекарственными
веществами.

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий

No	Год	Наименование	В	ключ	ая сам	ных занят остоятель (в часах)		Формы контроля
п/п	местр	раздела дисциплины (модуля)	Л	ПЗ	СРО	Контрол ь	Всего	успеваемости
1		Раздел 1. Организация стоматологической помощи	6	36	12		54	Собеседование.Тестовый контроль. Си- туационные задачи
2	1 год	Раздел 2. Гигиена полости рта.	6	54	12		72	Собеседование.Тестовый контроль. Си-туационные задачи
3	1семестр	Раздел 3. Современные методы и средства обследования стоматологических больных	6	72	12		90	Собеседование.Тестовый контроль. Си- туационные задачи
Про	межуточная :	аттестация				36	36	экзамен
Итог	Γ0		18	162	36	36	252	
4	1год 2семестр	Раздел 4. Некариозные поражения твердых тканей зубов и методы лечения	9	72	32		113	Собеседование. Тестовый контроль. Си- туационные задачи
5		Раздел 5. Кариес зубов	9	96	32		137	Собеседование.Тестовый контроль. Си-туационные задачи
6		Раздел 6 Заболевания пульпы и периодонта	6	36	32		74	Собеседование.Тестовый контроль. Си-туационные задачи

	1год 2семестр							
Пром	межуточная	аттестация				36	36	экзамен
Итог	-	·	24	204	96	36	360	
7		Раздел 7. Заболевания пародонта	12	138	40		190	Собеседование. Тестовый контроль. Ситуационные задачи
8	2 год	Раздел 8. Заболевания слизистой оболочки полости рта	15	90	40		145	Собеседование. Тестовый контроль. Ситуационные задачи
9	Зсеместр	Раздел 9. Современные методы и аппараты физиотерапевтической диагностики и лечение при основных стоматологических заболеваниях	3	54	40		97	Собеседование. Тестовый контроль. Ситуационные задачи
Пром	Промежуточная аттестация					36	36	экзамен
Итог			30	282	120	36	468	
Всег	0:		72	648	252	108	1080	

4.2.1. Название тем лекций дисциплины (модуля)

	Название тем лекций дисциплины (модуля)		ГОД ОБУЧЕНИЯ			
п/№			1курс		ypc	
		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	
Раздел						
	Организация стоматологической помощи. Эпидемиологическое стоматологическое обследование населения как основа	2				
	планирования программ оказания профилактической и лечебной помощи.	3				
2.	Правовые нормы в работе врача-стоматолога.	3				
Раздел	Раздел 2. Гигиена полости рта.					
3.	Средства и методы индивидуальной гигиены полости рта. Профессиональная гигиена полости рта.	3				
4.	Особенности профилактики стоматологических заболеваний среди различных возрастных групп населения.					
Раздел	3. Современные методы и средства обследования					
стомато	ологических больных					
5.	Современные методы и средства обследования стоматологических больных. Составление индивидуального плана лечения.					

	Индексы регистрации состояния тканей пародонта Индексы			
6.	регистрации гигиены полости рта. Обследование слизистой	3		
	оболочки рта			
	Раздел 4. Некариозные поражения твердых тканей зубов и мет	оды лечен	ия	
7.	Нарушение формирования твердых тканей зубов	3		
8.	Патологическая стираемость твердых тканей: этиология и	3		
	патогенез, клинические проявления и лечение.			
9.	Лечение некариозных поражений твёрдых тканей зубов	3		
	ел 5. Кариес зубов			
	Этиология, патогенез кариеса зубов. Определение кариеса зубов.			
10.	Международная классификация	3		
	Кариес эмали. Клиника, диагностика, Лечение неосложненного			
11.	кариеса. Принципы лечения. Использование лечебных и	3		
11.		3		
	изолирующих прокладок			
12.	Современные пломбировочные материалы для реставрации зубов.	3		
Разде	ел 6. Заболевания пульпы зуба и периодонта			
12	Заболевания пульпы зуба. Острый и хронический пульпит	2		
13.	Клиника, диагностика пульпита зубов	3		
1.4	Воспаление периодонта. Современные представления об	2		
14.	этиологии, патогенезе.	3		
Разде	ел 7. Заболевания пародонта			
	Строение и функции пародонта. Терминология, классификация,			
15.	эпидемиология болезней пародонта.		3	
	Этиология и патогенез воспалительных заболеваний пародонта.			
16.	Клиника и диагностика заболеваний пародонта: гингивит,		3	
10.	пародонтит, пародонтоз, идиопатические заболевания		3	
	пародонта, пародонтомы.			
17.	Симптоматическое лечение воспалительных заболеваний		3	
1/.	пародонта: лечение болезней пародонта.		3	
	Методы и средства профилактики заболеваний пародонта:			
10	обучение и контроль за гигиеной рта, гигиенические средства,		2	
18.	рациональное питание, устранение местных травматических		3	
	факторов.			
Разде	ел 8. Заболевания слизистой оболочки полости рта (СОПР)			
	Особенности проявления элементов поражения и			
19.	патологических процессов на слизистой оболочке рта.		2	
	Классификация заболеваний слизистой оболочки рта по МКБ-10			
	Афтозные и герпетические поражения. Язвенные поражения.			
20.	Аллергические заболевания. Лейкокератозы.		1	
	Классификация предраковых заболеваний. Абразивный			
	преканцеронозный хейлит Манганотти, хронические			
21.	рецидивирующие трещины губ. Клиника, диагностика,		3	
41.	дифференциальная диагностика, профилактика,			
	диспансеризация больных.			
22.	Вирусные заболевания слизистой оболочки полости рта (острый		3	
	герпетический стоматит, опоясывающий			

	ИТОГО	18	24	30	
	заболеваниях				
25.	диагностики и лечение при основных стоматологических			3	
	Современные методы и аппараты физиотерапевтической				
	основных стоматологических заболеваниях				
Раздел	19. Современные методы и аппараты физиотерапевтической ди	агнос	тики и .	печени	е при
	Профилактика.				
24.	Неотложная помощь. Симптоматическое лечение.			3	
	кожных и венерических заболеваниях.				
23.	Особенности профессиональной защиты врачастоматолога при			3	
	Проявления ВИЧ-инфекции на слизистой оболочке полости рта.				
	лечение и профилактика.				
	инфекции. Этиология, патогенез, методы диагностики, клиника,				
	лишай), проявления в полости рта острой респираторной				

4.2.2. Название тем практических занятий

		ГОД ОБУ		<u>ЧЕНИ</u>	<u></u> RI	
$\Pi/N_{\overline{2}}$	Название тем практических занятий дисциплины (модуля)		1курс		урс	
		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем	
Раздел	1. Организация стоматологической помощи					
1.	Факторы риска возникновения основных стоматологических заболеваний.	6				
	Уровни распространенности и интенсивности основных					
2.	стоматологических заболеваний среди различных возрастных групп населения.	6				
3.	Индексы для регистрации кариеса зубов, состояния пародонта и гигиены полости рта.	6				
4.	Эпидемиологическое стоматологическое обследование населения как основа планирования программ оказания 6 профилактической и лечебной помощи.					
5.	Факторы риска возникновения основных стоматологических заболеваний.	6				
	Качество медицинской стоматологической помощи.	6				
Раздел	2. Гигиена полости рта.					
7.	Средства и методы индивидуальной гигиены полости рта. Профессиональная гигиена полости рта.	6				
8.	Современные методы и средства профилактики кариеса зубов.	6				
9.	Методы системного введения фторидов в организм. Местное применение фторсодержащих и реминерализующих препаратов.	12				
10.	Герметизация фиссур зубов различными материалами.	12				
11.	Методы и средства профилактики воспалительных заболеваний пародонта.	6				
12.	Особенности профилактики стоматологических заболеваний среди различных возрастных групп населения.	6				
13.	Методы защиты врача-стоматолога, персонала и больных от инфекций.	6				
Pa	здел 3. Современные методы и средства обследования стомато	логич	еских б	ольны	X	

	Современные методы и средства обследования	_		
14.	стоматологических больных. Составление индивидуального	6		
	плана лечения.			
15.	Индексы регистрации состояния тканей пародонта. Индексы	6		
	регистрации гигиены полости рта.			
16.	Обследование слизистой оболочки рта	12		
	Обследование зубов: осмотр зубов, положение зубов в дуге,			
17.	оценка пломб и протезов, стираемость зубов, зондирование,	12		
	перкуссия, пальпация, термометрия, цветные тесты.			
	Обследование пародонта: характеристика пародонтального			
18.	кармана, оценка уровня воспаления, оценка гигиены, оценка	12		
	уровня деструкции, оценка хронической травмы пародонта.			
	Специальные методы исследования: биохимические			
	исследования слюны, биопсия, пункционная биопсия,			
19.	патоморфоло гия, цитология, бактериоскопия, люминесцентная	18		
	диагностика, метод рентгенологического исследования,			
	физические методы диагностики			
	Премедикация перед стоматологическим вмешатель-ством.			
20.	Тактика выбора местноанестизующих средств у лиц с	6		
	сопутствующей патологией			
	Раздел 4. Некариозные поражения твердых тканей зубов и м	етоль	лечени	Я
	Гипоплазия эмали: этиология, клинические проявления,			
21.	лечение. Флюороз: этиология, лечение, профилактика.		12	
	Наследственные нарушения развития твердых тканей зубов:			
22.	несовершенный амело- и дентиногенез. Клинические		12	
22.	проявления, диагностика.		12	
	Лекарственные (медикаментозные) поражения зубов:			
23.	клинические проявления, лечение.		12	
	Патология твердых тканей зубов после их прорезывания.			
24.	Клиновидный дефект: этиология, клинические проявления,		12	
27.	лечение.		12	
	Патологическая стираемость твердых тканей: этиология и			
25.	патогенез, клинические проявления и лечение.		12	
	Гиперстезия твердых тканей зубов: этиология и патогенез,			
26.	клинические проявления и лечение.		12	
Рознон	5. Кариес зубов			
1 аздел				
27.	Этиология, патогенез кариеса зубов. Определение кариеса зубов.		12	
	Международная классификация			
28.	Кариес дентина. Клиника, диагностика, дифференциальная		12	
	диагностика, лечение.			
29.	Кариес эмали. Клиника, диагностика, дифференциальная		12	
	диагностика, лечение.			
30.	Кариес цемента. Клиника, диагностика, дифференциальная		12	
	диагностика, лечение.			
31.	Современные пломбировочные материалы для реставрации		12	
	зубов. Особенности применения.			

32.	Реконструкция коронковой части девитализированного зуба с помощью штифтовых конструкций.	12		
33.	Современные эндодонтические инструменты. Свойства. Технология работы	12		
34.	Принципы обработки корневых каналов. Методика проведения.	12		
Раздел	1 6. Заболевания пульпы зуба и периодонта			
35.	Современные представления об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике пульпита и периодонтита зубов.	12		
36.	Особенности течения лечения периодонтита в различных возрастных группах.	12		
37.	Современные методы и средства эндодонтического лечения зубов.	12		
Раздел	17. Заболевания пародонта			
38.	Строение и функции пародонта. Терминология, классификация, эпидемиология болезней пародонта.		6	
39.	Этиология и патогенез воспалительных заболеваний пародонта. Клиника и диагностика заболеваний пародонта: гингивит, пародонтит, пародонтоз, идиопатические заболевания пародонта, пародонтомы.		24	
40.	Пародонта, пародонтомы. Симптоматическое лечение воспалительных заболеваний пародонта: лечение болезней пародонта, общие принципы лечения, удаление зубных отложений, шлифование и полирование поверхности корня, наложение десневых повязок, избирательное пришлифовывание зубов, депульпирование зубов, фармакотерапия болезней пародонта.			
41.	Хирургические методы лечения: кюретаж, гингивотомия, остеогингивопластика, лоскутные операции, включая использование мембран, френулопластика, пластика преддверия, криохирургия пародонта.		36	
42.	Ортопедическое лечение: временное шинирование, ортодонтическая подготовка, несъемное протезирование, бюгельное протезирование, лечение парафункций, коррекция дисфункций височно-нижнечелюстного сустава		36	
43.	Методы и средства профилактики заболеваний пародонта: обучение и контроль за гигиеной рта, гигиенические средства, рациональное питание, устранение местных травматических факторов.		12	
Раздел	18. Заболевания слизистой оболочки полости рта (СОПР)			
44.	Особенности обследования больного с заболеваниями слизистой оболочки рта. Дифференциальный диагноз. Окончательный диагноз. Составление плана комплексного лечения.		12	
45.	Особенности проявления элементов поражения и патологических процессов на слизистой оболочке рта. Классификация заболеваний слизистой оболочки рта по МКБ-10		12	
46.	Афтозные и герпетические поражения. Язвенные поражения. Аллергические заболевания. Лейкокератозы.		12	

	ИТОГО	162	204	282	
J1.	методики гидротерапии при лечении стоматологических заболеваний. Ирригация лекарственными веществами.			12	
57.	Гидромассаж: физиологическое действие водных процедур, показания и противопоказания, аппаратура, методика работы,			12	
56.	Вакуум-массаж: механизм действия, устройство аппаратов, методики применения в стоматологии				
55.	Лазеротерапия: физическая характеристика, перспективы и частные методики применения в стоматологии			12	
54.	разного возраста. Гальванизация и электрофорез: особенности гальванизации и электрофореза в условиях полости рта, показания и противопоказания, устройство электродов, аппаратура, техника безопасности, методики гальванизации и электрофореза при стоматологических заболеваниях, депофорез.				
53.	Электроодонтодиагностика: аппаратура, техника проведения электроодонтометрии, оценка и использование полученных данных, особенности электровозбудимости зубов у людей разного возраста.				
Раздел	9. Современные методы и аппараты физиотерапевтической ди основных стоматологических заболеваниях		тики и .	печени	е при
52.	Неотложная помощь. Симптоматическое лечение. Профилактика.			6	
51.	Особенности профессиональной защиты врача-стоматолога при кожных и венерических заболеваниях.			6	
50.	Проявления кожных и венерических заболеваний на красной кайме губ и слизистой оболочке полости рта.			6	
49.	Проявления ВИЧ-инфекции на слизистой оболочке полости рта. Профилактика. Диспансеризация.			12	
48.	Классификация предраковых заболеваний. Абразивный преканцеронозный хейлит Манганотти, хронические рецидивирующие трещины губ. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, профилактика, диспансеризация больных.			12	

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) 5.1. ВИДЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

№	Год	Наименование раздела	Виды СРО	Всего
J 1=	/семестр	дисциплины	Биды ст о	часов
		Раздел 1.	Подготовка к текущему контролю и	12
1		Организация	промежуточной аттестации: подготовка	
	1год 1	стоматологической	ответов на теоретические и практические	
	семестр	помощи	вопросы. Решение ситуационных задач.	
		Раздел 2.	Подготовка к текущему контролю и	12
2		Гигиена полости рта.	промежуточной аттестации: подготовка	

			ответов на теоретические и практические	
			вопросы. Решение ситуационных задач.	
3		Раздел 3. Современные	Подготовка к текущему контролю и	12
			промежуточной аттестации: подготовка	
		обследования	ответов на теоретические и практические	
		стоматологических	вопросы. Решение ситуационных задач.	
		больных		
4		Раздел 4. Некариозные	Подготовка к текущему контролю и	32
		поражения твердых тканей	промежуточной аттестации: подготовка	
		зубов и методы лечения	ответов на теоретические и практические	
			вопросы. Решение ситуационных задач.	
5	1 2	Раздел 5.	Подготовка к текущему контролю и	32
	1год 2	Кариес зубов	промежуточной аттестации: подготовка	
	семестр		ответов на теоретические и практические	
			вопросы. Решение ситуационных задач.	
6		Раздел 6	Подготовка к текущему контролю и	32
		Заболевания пульпы и	промежуточной аттестации: подготовка	
		периодонта	ответов на теоретические и практические	
			вопросы. Решение ситуационных задач.	
7		Раздел 7.	Подготовка к текущему контролю и	40
		Заболевания пародонта	промежуточной аттестации: подготовка	
		_	ответов на теоретические и практические	
			вопросы. Решение ситуационных задач.	
8	2 год 3	Раздел 8	Подготовка к текущему контролю и	40
	семестр	Заболевания слизистой	промежуточной аттестации: подготовка	
	_	оболочки полости рта	ответов на теоретические и практические	
			вопросы. Решение ситуационных задач.	
9		Раздел 9.Современные	Подготовка к текущему контролю и	40
		методы и аппараты фи-	промежуточной аттестации: подготовка отве-	
		зиотерапевтической	тов на теоретические и практические	
			вопросы. Решение ситуационных задач.	
		основны сто-		
		матологических		
		заболеваниях.		
ИТО	ГО часов:			252

Методические рекомендации к лекциям, практическим занятиям, самостоятельной работе обучающихся размещены в ЭИОС.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ профилактическая деятельность: предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий; участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения; диагностическая деятельность:

диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы; **лечебная** деятельность: оказание терапевтической стоматологической помощи пациентам; **реабилитационная** деятельность: проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями; **психолого-педагогическая** деятельность: формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих; **организационно-управленческая** деятельность: применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях стоматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;

организация проведения медицинской экспертизы;

участие в организации оценки качества оказания стоматологической помощи пациентам; соблюдение основных требований информационной безопасности.

6.1.2. Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций: готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2); профилактическая деятельность:

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-1)

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2) диагностическая деятельность: готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)

готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (ПК-6); лечебная деятельность: готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи (ПК-7) реабилитационная деятельность: 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 (ПК-9) психолого-педагогическая деятельность: готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10) организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11); готовность

к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-12).

6.1.3. ЭТАПЫ ФОМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ди	СЦИПЛИНЫ		
№	Компетенции	Наименование раздела	Содержание
		дисциплины	-
1	УК-1,	Раздел 1.	Факторы риска возникновения основных
	УК-2,	Организация	стоматологических заболеваний.
	ПК-1,	стоматологической	Уровни распространенности и интенсивности
	ПК-2,	помощи	основных стоматологических заболеваний среди
	ПК-5,		различных возрастных групп населения.
	ПК-10,		Индексы для регистрации кариеса зубов, состояния
	ПК-11,		пародонта и гигиены полости рта.
	ПК-12		Эпидемиологическое стоматологическое
			обследование населения как основа планирования
			программ оказания профилактической и лечебной
			помощи.
			Диспансеризация как метод профилактики болезней
			зубов и их осложнений. Система плановой санации.
			Экология и болезни зубов.
			Правовые нормы в работе врача-стоматолога.
			Медицинское право в стоматологии.
			Понятие медицинская услуга. Первичная
			медицинская документация – виды, структура,
			требования по ведению, правовая регламентация.
			Правовой статус врача и пациента.
			Качество медицинской стоматологической помощи:
			экспертные и медико-социальные подходы
			(федеральные стандарты оказания медицинской
			помощи, понятие заболевания, тяжесть заболевания,
			основные принципы оказания медицинской помощи
			пациенту, дефекты заполнения медицинской
			документации, врачебная тайна). Правовые основы
			деятельности ЛПУ в системах ОМС иДМС.
2	УК-1,	Раздел 2.	Гигиена полости рта, её значение в профилактике
	УК-2,	Гигиена полости рта.	основных стоматологических заболеваний.
	ПК-1,		Средства и методы индивидуальной гигиены
	ПК-2,		полости рта. Профессиональная гигиена полости рта.
	ПК-5,		Современные методы и средства профилактики
	ПК-9,		кариеса зубов. Методы системного введения
	ПК-10		фторидов в организм.
			Местное применение фторсодержащих и
			реминерализующих препаратов. Герметизация
			фиссур зубов различными материалами.
			Методы и средства профилактики воспалительных
			заболеваний пародонта.

	1	1	Ter. 1
			Профилактика некариозных поражений твердых
			тканей зубов, заболеваний слизистой оболочки
			полости рта. Методы стоматологического
			просвещения населения. Особенности профилактики
			стоматологических заболеваний среди различных
			возрастных групп населения. Современные методы
			стерилизации инструментария, наконечников.
			Методы защиты врача-стоматолога, персонала и
			больных от инфекций.
			Мероприятия по борьбе со СПИДом в условиях
			стоматологической поликлиники.
3	УК-1,	Раздел 3.	Современные методы и средства обследования
	УК-2,	Современные методы и	стоматологических больных. Оценка результатов
	ПК-1,	средства обследования	основных и дополнительных методов обследования.
	ПК-2,	стоматологических	Составление индивидуального плана лечения.
	ПК-5,	больных	Обследование зубов: осмотр зубов, положение зубов
	ПК-12		в дуге, оценка пломб и протезов, стираемость зубов,
	111 12		зондирование, перкуссия, пальпация, термометрия,
			цветные тесты.
			Обследование пародонта: характеристика
			пародонтального кармана, оценка уровня
			воспаления, оценка гигиены, оценка уровня
			деструкции, оценка хронической травмы пародонта.
			Индексы регистрации состояния тканей пародонта
			Индексы регистрации гигиены полости рта.
			Обследование слизистой оболочки рта. Специальные
			методы исследования: биохимические исследования
			слюны, биопсия, пункционная биопсия,
			патоморфология, цитология, бактериоскопия,
			люминесцентная диагностика, метод
			рентгенологического исследования, физические
			методы диагностики.
			Тактика выбора местноанестизующих средств у лиц
			с сопутствующей патологией. Премедикация перед
			стоматологическим вмешательством.
4	УК-1,	Раздел 4. Некариозные	Клинические проявления различных по
	УК-2,	поражения твердых	происхождению некариозных поражений зубов, их
	ПК-1,	тканей зубов и методы	дифференциальная диагностика, лечение,
	ПК-2,	лечения	профилактика.
	ПК-5,		Наследственные и врождённые пороки развития
	ПК-7,		твёрдых тканей зубов: несовершенный амело- и
	ПК-10,		дентиногенез, клиника, дифференциальная
	ПК-12		диагностика.
			Гипоплазия, клиника, дифференциальная
			диагностика. Флюороз. Клиника, дифференциальная
			диагностика.
	I		

	1	1	
			Эрозия эмали. Клиника, дифференциальная
			диагностика.
			Клиновидный дефект. Современные взгляды на
			этиологию и патогенез. Клиника, дифференциальная
			диагностика.
			Некроз эмали: клинические проявления, лечение.
			Патологическая стираемость твердых тканей:
			этиология и патогенез, клинические проявления и
			лечение. Гиперстезия твердых тканей зубов:
			этиология и патогенез, клинические проявления и
			лечение.
			Лекарственные и токсические поражения твердых
			тканей зубов: клинические проявления, лечение.
			Травма зуба: клинические разновидности, лечение.
			Лечение некариозных поражений твёрдых тканей
			зубов: отбеливание, пломбирование, изготовление
			виниров прямым методом.
5	УК-1,	Раздел 5.	Индексы для регистрации кариеса зубов и
	УК-2,	Кариес зубов	поверхностей.
	ПК-1,		Этиология, патогенез кариеса зубов. Определение
	ПК-2,		кариеса зубов. Международная классификация.
	ПК-5,		
	ПК-7,		Кариес эмали. Клиника, диагностика,
	ПК-9,		дифференциальная диагностика, лечение.
	ПК-10,		Кариес дентина. Клиника, диагностика,
	ПК-12		дифференциальная диагностика, лечение.
	11111-12		Кариес цемента. Клиника, диагностика,
			дифференциальная диагностика, лечение.
			Современные методы и средства профилактики
			кариеса зубов. Эндогенные и экзогенные методы
			профилактики кариеса зубов. Роль экологических и
			алиментарных факторов (фтор)
			Использование лечебных и изолирующих прокладок.
			-
			1 1
			девитализированного зуба с помощью штифтовых
			конструкций.
			Современные эндодонтические инструменты.
			Свойства. Технология работы . Радиационная
			безопасность в стоматологии. Принципы обработки
			корневых каналов.
			Методика проведения. Лучевая диагностика в
			стоматологии. Методы обтурации корневых каналов.
			Техника проведения
6	УК-1,	Раздел 6	Заболевания пульпы зуба. Острый и хронический
	УК-2,	Заболевания пульпы и	пульпит. Современные представления об этиологии,
	ПК-1,	периодонта	патогенезе. Клиника. Диагностика. Оказание первой

	TT 2 2	I	
	ПК-2,		помощи. Современные методы и средства
	ПК-5,		эндодонтического лечения зубов.
	ПК-6,		Влияние хронических одонтогенных очагов
	ПК-7,		инфекции на развитие соматических заболеваний.
	ПК-9,		Воспаление периодонта. Современные
	ПК-10,		представления об этиологии, патогенезе, клиника,
	ПК-12		диагностика. Современные методы и средства
			эндодонтического лечения зубов.
7	УК-1,	Раздел 7.	Заболевания пародонта. Классификация.
	УК-2,	Заболевания пародон-	Современные представления об этиологии и
	ПК-1,	та	патогенезе воспалительных заболеваний пародонта.
	ПК-2,		Основные патологические процессы, лежащие в
	ПК-5,		основе клинических проявлений.
	ПК-7,		Симптоматическое лечение. Профилактика
	ПК-9,		заболеваний пародонта. Особенности
	ПК-10,		индивидуальной и профессиональной гигиены
	ПК-12		полости рта. Диспансеризация. Гингивит.
	1111 12		Этиология, патогенез. Клиника, диагностика,
			лечение Пародонтит. Этиология, патогенез.
			Клиника, диагностика, лечение. Консервативные
			методы лечения болезней пародонта.
			Хирургические методы лечения в терапевтической
			стоматологии: закрытый кюретаж, открытый
8	VIC 1	Danwar 0	кюретаж, лоскутная операция.
8	УК-1,	Раздел 8	Заболевания слизистой оболочки полости рта.
	УК-2,	Заболевания слизистой	Классификация, Клиника, дифференциальная
	ПК-1,	оболочки полости рта	диагностика.
	ПК-2,		Проявление предраковых заболеваний на слизистой
	ПК-5,		оболочке полости рта и красной кайме губ.
	ПК-6,		Дифференциальная диагностика. Лечение.
	ПК-7,		Травматические поражения СОПР и губ.
	ПК-9,		Вирусные заболевания слизистой оболочки полости
	ПК-10,		рта (острый герпетический стоматит, опоясывающий
	ПК-12		лишай), проявления в полости рта острой
			респираторной инфекции. Этиология, патогенез,
			методы диагностики, клиника, лечение и
			профилактика.Поражения слизистой оболочки
			полости рта грибковой этиологии. Клиника,
			диагностика, дифференциальная диагностика,
			лечение и профилактика.Поражения слизистой
			оболочки полости рта, обусловленные аллергией и
			приемом лекарственных веществ.
			Изменения слизистой оболочки рта при дерматозах
			Проявление ВИЧ-инфекции на слизистой оболочке
			полости рта.
			Хейлиты. Профилактика, лечение. Хронические
			трещины гуо. профилактка, лечение. неотложные
			трещины губ. Профилактка, лечение. Неотложные состояния в практике врача — стоматолога.

9	УК-1,	Раздел 9. Современные	Современные методы и аппараты	
	УК-2,	методы и аппараты	физиотерапевтической диагностики и лечения при	
	ПК-2,	физиотерапевтической	основных стоматологических заболеваниях.	
	ПК-5,	диагностики и лечение	Электроодонтодиагностика (ЭОД): обоснование	
	ПК-7,	при основных	применения электроодонтометрии для исследований	
	ПК-9,	стоматологических	состояния пульпы, аппаратура, техника проведения	
	ПК-12	заболеваниях	электроодонтометрии, оценка и использование	
			полученных данных при дифференциальной	
			диагностике стоматологических заболеваний,	
			особенности электровозбудимости зубов у людей	
			разного возраста.	
			Гальванизация и электрофорез: особенности	
			гальванизации и электрофореза в условиях полости	
			рта, показания и противопоказания, устройство	
			электродов, аппаратура, техника безопасности,	
			методики гальванизации и электрофореза при	
			стоматологических заболеваниях, депофорез.	
			Лазеротерапия: физическая характеристика,	
			перспективы и частные методики применения в	
			стоматологии Вакуум-массаж: механизм действия,	
			устройство аппаратов, методики применения в	
			стоматологии	
			Гидромассаж: физиологическое действие водных	
			процедур, показания и противопоказания,	
			аппаратура, методика работы, методики	
			гидротерапии при лечении стоматологических	
			заболеваний. Ирригация лекарственными	
			веществами.	

6.2. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ, ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

6.2.1 ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

Этапы формирования	ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНИВАНИЯ	Критерии оценивания
Раздел 1.	Знание	ПЯТИБАЛЛЬНАЯ
Организация	• Конституции Российской Федерации; законы и	ШКАЛА
стоматологической	иные нормативные правовые акты Российской	ОЦЕНИВАНИЯ
помощи	Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав	
	потребителей и санитарно-эпидемиологического	
Раздел 2.	благополучия населения;	
Гигиена полости рта.	• теоретические основы по избранной	
	специальности;	
Раздел 3.	• принципов организации стоматологической	
	помощи в Российской Федерации, работу	
	больничнополиклинических учреждений, организацию	

Современные методы и средства обследования стоматологических больных

Раздел 4. Некариозные поражения твердых тканей зубов и методы лечения

Раздел 5. Кариес зубов

Раздел 6
Заболевания пульпы и периодонта

Раздел 7. Заболевания пародонта

Раздел 8
Заболевания слизистой оболочки полости рта

Раздел 9. Современные методы и аппараты физиотерапевтической диагностики и лечение при основных стоматологических заболеваниях

работы скорой и неотложной помощи взрослому и детскому населению;

- закономерности функционирования организма и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем;
- общие закономерности патогенеза и морфогенеза, а также основные аспекты учения о болезни; причины, механизмы развития и проявления патологических процессов, лежащих в основе различных заболеваний;
- современные методы лечения, диагностики и лекарственного обеспечения больных;
- основные дополнительные методы обследования (современные методы исследования стоматологических заболеваний), необходимые для постановки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней; анатомию головы и челюстнотопографическую лицевой области, кровоснабжения, особенности иннервации лимфотока, строение зубов, эмбриологию зубочелюстной области и основные нарушения эмбриогенеза;
- основные вопросы нормальной и патологической физиологии при патологии челюстнолицевой области; взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции;
- биологическую роль зубочелюстной области, биомеханику жевания, возрастные изменения челюстно-лицевой области, особенности воздействия на нее внешней и внутренней среды;
- роль гигиенического содержания полости рта и предупреждение развития заболеваний зубов и пародонта; методы и средства гигиены полости рта; роль наследственных факторов в развитии стоматологических заболеваний;
- клиническую симптоматику основных заболеваний челюстно-лицевой области, их профилактику, диагностику и лечение;
- основы фармакотерапии в терапевтической стоматологии;
- основы клинической фармакологии, фармакокинетики и принципы фармакотерапии, наиболее часто встречающихся стоматологических заболеваний и СОПР;

• принципы диетотерапии, психотерапии,	
лечебной физкультуры и физиотерапии при лечении	
распространенных стоматологических заболеваний	
взрослых;	
• принципы, приемы и методы обезболивания в	
терапевтической стоматологии, вопросы интенсивной	
терапии и реанимации;	
• особенности проведения стоматологических	
манипуляций при пограничных состояниях;	
• показания и противопоказания к удалению	
зубов в различных возрастных группах, методы	
ортопедического лечения и показания к	
протезированию;	
• принципы устройства и эксплуатации стомато-	

Этапы формирования	ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНИВАНИЯ	Критерии оценивания
	логического оборудования; <i>при</i>	
	заболеваниях пародонта:	
	-анатомо-физиологические особенности строения	
	пародонта (периодонт, кость альвеолы, десна с надкостницей);	
	-этиологию, патоморфологию заболеваний пародонта; классификацию по МКБ-10	
	-клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний пародонта;	
	-методы обследования лиц с заболеваниями пародонта	
	(основные и дополнительные);	
	-методы комплексного лечения заболеваний пародонта: консервативные, хирургические, ортопедические;	
	- критерии излеченности заболеваний пародонта;	
	- методы диспансеризации больных с заболеваниями	
	пародонта;	
	при заболеваниях слизистой оболочки полости рта (СОПР):	
	- этиологию, патогенез, клинику, диагностику,	
	дифференциальную диагностику наиболее часто встречающихся заболеваний СОПР; патологические	
	процессы, возникающие в СОПР; элементы поражения СОПР (первичные, вторичные); - методы	
	обследования больных с заболеваниями слизистой	
	оболочки рта (основные и дополнительные);	
	- основные принципы лечения заболеваний СОПР;	
	• основы медико-социальной экспертизы;	

- правила действий при обнаружении больного с признаками особо опасных инфекций, ВИЧинфекции;
- порядок взаимодействия с другими врачамиспециалистами, службами, организациями, в том

числе страховыми компаниями, ассоциациями врачей и т.п.;

- основы функционирования бюджетностраховой медицины и добровольного медицинского страхования, обеспечения санитарнопрофилактической и лекарственной помощи населению;
- профилактические мероприятия по предупреждению возникновения стоматологических заболеваний.
- медицинскую этику; психологию профессионального общения;
- основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности.

Умение:

- получить информацию о заболевании, выявить общие и специфические признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи или интенсивной терапии; оказать необходимую срочную помощь;
- интерпретировать клинические признаки стоматологических заболеваний с учетом МКБ-10; провести обследование челюстно-лицевой области, включая: обследование мягких тканей лица, височнонижнечелюстного сустава, слюнных желез и региональной лимфатической системы; зондирование зубов, патологических зубо-десневых карманов, свищей и протоков слюнных желез; перкуссию и термодиагностику зубов; электроодонтодиагностику; определение степени тяжести изменения слизистой полости рта, ее подвижности и податливости, а также степени подвижности зубов и атрофии тканей при заболеваниях пародонта;
- пальпировать различные участки СОПР;
 определять состояние слизистой оболочки полости рта;
- -определять морфологические элементы поражения; -определять болевую и тактильную чувствительности зондом, иглой;
- -взять материал для цитологического и бактериоскопического исследования (соскобы,

отпечатки); -проводить аппликации лекарственных средств на СОПР; -проводить местную обработку поражений слизистой оболочки (удаление некротизированной ткани, налетов, промывание, орошение, аппликации); выписывать рецепты на лекарственные препараты; -определять анатомические участки десны; определять состояние слизистой оболочки десны; определять состояние уздечек верхней и нижней губы и преддверия полости рта -измерять глубину пародонтальных карманов градуированным зондом; -определять наличие поддесневых зубных отложений, выделений из пародонтальных карманов; -определять тяжесть воспаления десны (легкий, средний и тяжелый гингивит); -определять степень ретракции десны; -выполнять пробу Шиллера-Писарева для уточнения степени тяжести и границ воспаления; -определять индекс РМА; -определять пародонтальный индекс ПИ; -определять индекс CPITN – индекс потребности в лечении болезней пародонта; -определять стойкость капилляров – проба Кулаженко; -читать ортопантомограмму при заболеваниях пародонта -выравнивать окклюзионную поверхность; -удалять зубные отложения, полировать зубы после снятия зубных отложений; -проводить аппликации лекарственных веществ на краевую десну; -промывать карманы с помощью шприца, пульверизатора; -вводить турунды с лекарственными веществами в карманы; - проводить гингивотомию при наличии абсцесса; -проводить кюретаж пародонтальных карманов; -приготовить и накладывать лечебные повязки; проводить инъекции лекарственных веществ в переходную складку; оценить влияние лекарственной терапии, назначаемой при воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области, при повреждениях

челюстнолицевой области, слизистых оболочек полости рта и пародонта;

- определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, радиоизотопных, функциональных и др.), интерпретировать их результаты;
- провести дифференциальную диагностику основных стоматологических заболеваний, обосновать клинический диагноз; составить план обследования, лечения больного;
- выполнить местное (инфильтрационное и проводниковое) обезболивание и определить показания к общему обезболиванию при стоматологических заболеваниях;
- проводить профилактику кариеса и его осложнений, некариозных поражений твердых тканей и заболеваний пародонта; удалять зубные отложения, осуществлять кюретаж, орошение и аппликацию медикаментов, покрытие зубов фторлаком и пришлифование тканей зуба;
- оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению;
- составить отчет о своей работе и дать анализ ее;
- проводить санитарно-просветительную работу среди населения, стоматологических больных;
- проводить диспансеризацию здорового населения, стоматологических больных.

Навык:

- методики оказания первичной медикосанитарной помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях в амбулаторных условиях;
- методики оказания помощь взрослому и детскому населению при стоматологических заболеваниях в условиях стационара в стоматологических отделениях, отделениях челюстнолицевой хирургии и в других профильных отделениях медицинских организаций;
- методики оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи взрослому и детскому населению при стоматологических заболеваниях в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами стоматологического профиля;
- методики профилактики стоматологических, осуществляемой медицинскими организациями,

- оказывающими медицинскую помощь взрослому населению при стоматологических заболеваниях, (профилактические мероприятия, в том числе профилактические медицинские осмотры, 1 раз в год);
- методики выявления в ходе оказания медицинской помощи взрослому и детскому населению при стоматологических заболеваниях симптомов онкологического заболевания;
- методики оказания экстренной помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях и состояниях, представляющих угрозу жиз-

ни;

- методики оказания медицинской помощи при следующих состояниях:
- травматический шок;
- острый сосудистый коллапс;
- острая кровопотеря;
- острая сердечная и дыхательная недостаточность.
- методики постановки диагноза и назначения лечения и профилактики при следующих заболеваниях: кариес зубов;
- пульпит;
- периодонтонит;
- некариозные поражения зубов;
- гингивит;
- периодонтит;
- пародонтоз;
- хронический рецидивирующий афтозный стома-

тит;

- герпетический стоматит;
- аллергический (медикаментозный) стоматит;
- многоформная экссудативная эритема;
- идиопатические формы глосситов;
- аномалии языка;
- метеорологический хейлит;
- лейкоплакия;
- хронические трещины;
- доброкачественные опухоли слизистой оболочки полости рта.
- онкологические заболевания пародонта, слизистой оболочки рта, языка, слюнных желез, челюстей, лица и головы;

- техниками проведения лечения воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области, при повреждениях челюстно-лицевой области, слизистых оболочек полости рта и пародонта
- оказания неотложной помощи в стоматологии при:
- острой зубной боли;
- острых, хронических и специфических воспалительных заболеваниях;
- острой и хронической травме;
- переломах и вывихах зубов;
- вывихе височно-нижнечелюстного сустава; отеке Квинке в области языка и глотки.

• манипуляции:

- профилактическая обработка зубов противокариозными средствами;
- пломбирование зубов с использованием амальгамы, галодента, композиционных материалов, цемента, вкладок; полирование пломб;
- лечение пульпита методом девитализации или сохранения жизнеспособной пульпы;
- применение штифтов при пломбировании каналов зуба;
- удаление зубных отложений;
- местное лечение заболеваний пародонта с использованием мазей, аппликаций, повязок и т.д.; хирургия заболеваний пародонта;
- местное и проводниковое обезболивание;
- местное лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта с использованием ирригаций, аппликаций, ванночек и др.;
- искусственное дыхание;
- массаж сердца;
- остановка внутреннего и наружного кровотечения;
- перевязка и тампонада ран;
- транспортная иммобилизация; промывание желудка; трахеотомия.

6.2.2. ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка	Описание
5	Демонстрирует полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к
3	заданию, выполнены.
4	Демонстрирует значительное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к
4	заданию, выполнены.

3	Демонстрирует частичное понимание проблемы. Большинство требований,	
	3	предъявляемых к заданию, выполнены.
2	Демонстрирует небольшое понимание проблемы. Многие требования, предъявляемые к	
	4	заданию, не выполнены.
-	1	Демонстрирует непонимание проблемы.

6.3. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

6.3.1. Типовые тестовые задания

Выберите один или несколько правильных ответов.

Компетенции: УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12

1. Характерными жалобами при гипоплазии являются

- а) повышенная чувствительность;
- б) стертость эмали;
- в) все вышеперечисленное;
- г) изменение цвета и формы зубов;
- д) жалобы отсутствуют.

Правильный ответ: г

2. Длительность болевого приступа при остром очаговом пульпите не более: а) 1 часа

- б) 2-х часов
- в) 3-х часов
- г) 4-х часов
- д) 5-ти часов Правильный ответ: а

3. При остром очаговом пульпите зондирование кариозной полости наиболее болезненно в области:

- а) всего дна кариозной полости
- б) проекции одного из рогов пульпы
- в) эмалево-дентинного соединения
- г) пришеечной
- д) эмали

Правильный ответ: б

4. Электровозбудимость пульпы при остром очаговом пульпите (мкА): а) 2-6

- б) 10-12
- в) 15-25
- г) 30-60
- д) выше 100 Правильный ответ: в

5. Для диффузного пульпита характерна боль:

а) постоянная

- б) ночная
- в) локализованная
- г) дневная
- д) ноющая

Правильный ответ: б

6. Иррадиация боли по ходу ветвей тройничного нерва является симптомом пульпита: а) острого очагового

- б) острого диффузного
- в) хронического фиброзного (ремиссия)
- г) хронического гипертрофического (ремиссия)
- д) хронического гангренозного (ремиссия) Правильный ответ: б

7. Клиника хронического фиброзного пульпита отличается от клиники острого очагового пульпита:

- а) болью от холодного раздражителя
- б) болью от горячего раздражителя
- в) болью от механического раздражителя
- г) длительностью течения
- д) отсутствием клинических проявлений

Правильный ответ: г

8. Сохранение боли после устранения раздражителя характерно для: а) среднего кариеса

- б) глубокого кариеса
- в) хронического фиброзного пульпита
- г) хронического фиброзного периодонтита
- д) гипоплазии Правильный ответ: в

9. Приступы самопроизвольной боли возникают при:

- а) среднем кариесе
- б) остром пульпите
- в) хроническом пульпите Г
- г) остром периодонтите
- д) глубоком кариесе Правильный ответ: б

10. Основная функция одонтобластов:

- а) образование межклеточного вещества
- б) защитная функция
- в) образование коллагеновых волокон
- г) образование дентина
- д) резорбция дентина

Правильный ответ: г

11. Специфической структурной особенностью пульпы зуба является:

а) наличие коллагеновых волокон

- б) наличие аргирофильных волокон
- в) отсутствие эластических волокон
- г) наличие клеточных слоев
- д) наличие межклеточного вещества

Правильный ответ: в

12. Процессы, характеризующие старение пульпы:

- а) увеличение размера полости зуба
- б) снижение синтетической, энергетической и функциональной активности клеток
- в) увеличение количества коллагеновых волокон
- г) увеличение плотности кровеносных сосудов и нервов
- д) увеличение количества клеточных элементов

Правильный ответ: б

13. Воспаление пульпы в течение 48 часов после альтерации имеет характер:

- а) острого диффузного пульпита
- б) острого очагового пульпита
- в) обострения хронического фиброзного пульпита
- г) обострения хронического гангренозного пульпита
- д) обострения хронического гипертрофического пульпита

Правильный ответ: б

14. Выраженный болевой синдром при остром пульпите обусловлен:

- а) изменением атмосферного давления
- б) раздражением нервных окончаний продуктами анаэробного гликолиза
- в) понижением гидростатического давления в полости зуба
- г) уменьшением количества вазоактивных веществ
- д) повышением температуры тела

Правильный ответ: б

15. Расстояние между физиологическим и анатомическим отверстиями: а) 0,1-0,5 мм

- б) 0,5-1,0 мм
- в) 1,0-1,5 мм
- г) 1,5-2,0 мм
- д) 2,0-2,5 мм

Правильный ответ: б

16. Содержание воды в пульпе:

- a) 60%
- б) 85%
- в) 90%
- г) 95%
- д) 100%

Правильный ответ: в

17. B	структуре	пульпы	отсутствуют:
-------	-----------	--------	--------------

- а) одонтобласты
- б) фибробласты
- в) эластические волокна
- г) коллагеновые волокна
- д) звездчатые клетки

Правильный ответ: в

18. Количество морфологических зон в пульпите: а) 2

- б) 3
- в) 4
- г) 5
- д) 6

Правильный ответ: б

19.Динамику заживления при периапикальном очаге инфекции наблюдают в течении: а)

2 лет

- б) 1 года
 - в) 6 месяцев
 - г) 4 лет
 - д) 5 лет

Правильный ответ: а

20. Субодонтобластическая зона пульпы содержит:

- а) одонтобласты
- б) фибробласты
- в) пульпоциты звездчатой формы
- г) цементобласты
- д) остеобласты Правильный ответ: в

21. Большое количество нервных рецепторов пульпы в виде сплетений расположено в: a) центральной зоне

- б) периферической зоне
- в) субодонтобластической зоне
- г) в пульпопериодонтальной зоне
- д) по эмалево-дентинному соединению

Правильный ответ: в

22. Наибольшие трудности для достижения верхушечного отверстия и подготовки к пломбированию 16 или 26 зуба представляет? а) дистальный небный

- б) медиальный щечный
- в) щечный
- г) дистальный щечный
- д) небный

Правильный ответ: б

23. Не равномерное расширение периодонтальной связки у верхушки корня отмечается при: а) хроническом фиброзном периодонтите

- б) остром периодонтите
- в) хроническим гранулирующем периодонтите
- г) хроническим гранулематозным периодонтите
- д) кистогранулеме Правильный ответ: а

24. Сохранение жизнеспособности пульпы возможно при:

- а) остром очаговом пульпите
- б) остром диффузном пульпите
- в) хроническом фиброзном пульпите
- г) хроническом гипертрофическом пульпите
- д) обострении хронического пульпита

Правильный ответ: а

25. Медикаментозная обработка корневого канала применяется с целью:

- а) воздействии на микрофлору
- б) снятие болевых ощущений
- в) обтурации верхушечного отверстия
- г) стимуляция регенерации периодонта
- д) удаление некротизированной ткани Правильный ответ: а

6.3.2. Типовые ситуационные задачи

Компетенции: УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12 Ситуационная задача №1.

Больной, 24 лет, жалуется на наличие самопроизвольных болей в 36 зубе, беспокоящие его около 2 суток. Боли прерывистые, ночные. Ранее отмечал кратковременные боли от холодного. Объективно: на дистальной поверхности 36 зуба имеется глубокая кариозная полость с большим количеством размягченного дентина. Зондирование дна кариозной полости резко болезненно. Перкуссия зуба безболезненна. Порог электровозбудимости пульпы повышен до 25 мкА.

Задания:

- 1. Назовите наиболее вероятный диагноз.
- 2. Перечислите возможные заболевания при данной патологии.
- 3. Перечислите этапы выбранного метода лечения, реабилитацию.
- 4. Какова тактика обучения пациента основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера и мероприятиям, направленным на предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития. Ответы.
 - 1. Острый очаговый пульпит.
- 2. Острый очаговый пульпит, острый диффузный пульпит, обострение хронического пульпита.
- 3. Анестезия, препарирование кариозной полости, препарирование полости зуба, ампутация, экстирпация, механическая и медикаментозная обработка корневых каналов,

пломбирование корневых каналов и кариозной полости. Наблюдение в течение 2 лет.

4. Санация полости рта, проведение профессиональной гигиены полости рта, рекомендации по индивидуальной гигиене, подбор средств, мотивация на соблюдение гигиены полости рта и прохождение профилактических осмотров 1 раз в 6 месяцев.

Ситуационная задача №2.

Больная А., 22 лет, обратилась в клинику с жалобами на острую, самопроизвольную, приступообразную боль в 25. Боль впервые появилась накануне ночью. Приступы повторяются каждые 2-3 часа и длятся 10-15 минут. На жевательной поверхности 25 обнаружена кариозная полость, не сообщающаяся с полостью зуба. Зондирование болезненно, перкуссия безболезненная.

Задания:

- 1. Перечислите заболевания, вероятные при данной симптоматике.
- 2. Назовите предварительный диагноз.
- 3. Перечислите методы лечения, показанные в случае подтверждения предварительного диагноза.
- 4. Какова тактика обучения пациента основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера и мероприятиям, направленным на предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития. Ответы.
 - 1. Острый очаговый пульпит.
- 2. Острый очаговый пульпит, острый диффузный пульпит, обострение хронического пульпита.
- 3. Анестезия, препарирование кариозной полости, препарирование полости зуба, ампутация, экстирпация, механическая и медикаментозная обработка корневых каналов, пломбирование корневых каналов и кариозной полости.
- 4. Проведение профессиональной гигиены полости рта, рекомендации по индивидуальной гигиене, подбор средств, мотивация на соблюдение гигиены полости рта и прохождение профилактических осмотров 1 раз в 6 месяцев.

Ситуационная задача №3.

Пациент 20 лет обратился к стоматологу с жалобами на кровоточивость десны при чистке зубов, неприятный запах из полости рта. Считает себя больным более 10 лет, когда стал обращать внимание на кровоточивость дёсен во время чистки зубов. Проводились осмотры у стоматолога каждые 6 месяцев, лечение зубов по поводу кариеса. При внешнем осмотре: кожные покровы без видимых изменений. При осмотре полости рта: гигиена неудовлетворительная, слизистая оболочка губ, щёк бледно-розового цвета, достаточно увлажнена, без видимых патологических изменений. В области зубов 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 карманы 3,5 мм. Десну окрасили раствором ШиллераПисарева. Задания:

- 1. Назовите группу заболеваний пародонта, к которой может относиться данная патология.
- 2. Назовите причину патологических изменений десны у этого пациента.
- 3.Определите индекс РМА в области зубов 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3.
- 4.Поставьте предварительный диагноз. Назовите метод диагностики, необходимый для уточнения диагноза.
 - 5. Составьте план лечения и реабилитации.

Ответы

1.К группе воспалительных заболеваний пародонта.

- 2. Причиной патологических изменений десны у этого пациента является микробная бляшка, которая не полностью удаляется с поверхности зубов при их ежедневной чистке.
 - 3.Индекс РМА а области 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 равен 66,6(6)%.
- 4.Предварительный диагноз: хронический локальный пародонтит лёгкой степени в области 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3. Для уточнения диагноза необходимо применить рентгенологический метод исследования панорамную рентгенографию верхней и нижней челюстей.

5.План лечения и реабилитации:

- удаление зубных отложений;
- коррекция и контроль гигиены полости рта;
- местная противовоспалительная терапия;
- санация полости рта

Ситуационная задача №4

Больной В. 60 лет, жалуется на наличие углублений на зубах, повышенную чувствительность зубов при вдыхании холодного воздуха. Объективно: в пришеечной области 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 имеются дефекты тканей с гладкими отполированными стенками, сходящимися под углом 60о в сторону полости зуба. Зондирование безболезненное. Температурные раздражители вызывают кратковременную болевую реакцию.

Задания

- 1. Перечислите заболевания, вероятные при данной симптоматике.
- 2. Назовите наиболее вероятный диагноз.
- 3. Подтвердите диагноз данными задачи.
- 4. Определите тактику лечения и реабилитации больного. Ответы
- 1. Клиновидный дефект, средний кариес.
- 2. Клиновидный дефект
- 3. Имеются дефекты тканей с гладкими отполированными стенками, сходящимися под углом 60о в сторону полости зуба
- 4. Пломбирование адгезивными материалами, реминерализующая терапия, коррекция окклюзии.

Ситуационная задача №5.

Больная Д., 20 лет, жалуется на наличие светлых пятен на центральных резцах и молярах. Родилась и проживает в местности с содержанием фтора в питьевой воде 1,0 мг/л. При осмотре на вестибулярной поверхности 1.1, 2.1, по экватору и на буграх 1.6, 2.6, определяются меловидные пятна с блестящей поверхностью. Пятна существуют с момента прорезывания зубов. Задания:

- 1. Перечислите заболевания, вероятные при данной симптоматике.
- 2. Назовите вероятный (предварительный) диагноз.
- 3. Перечислите условия задачи, подтверждающие диагноз.
- 4. Определите тактику лечения и реабилитации больного.

Ответы

- 1. Эндемический флюороз, начальный кариес, гипоплазия
- 2. Эндемический флюороз
- 3. Содержание фтора в питьевой воде 1,0 мг/л, меловидные пятна с блестящей поверхностью. Пятна существуют с момента прорезывания зубов. 4. Микроабразия, реминерализующая терапия, отбеливание, эстетическое протезирование.

6.4. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ. ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИ-ВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И /ИЛИ ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ.

6.4.1 Компоненты контроля и их характеристика

No	Компоненты контроля	Характеристика
1.	Способ организации	Традиционный;
2.	Этапы учебной деятельности	Текущий контроль, промежуточная аттестация
3.	Лицо, осуществляющее контроль	Преподаватель
4.	Массовость охвата	Индивидуальный;
5.	Метод контроля	Устный опрос, проверка практических навыков (решение
		ситуационных задач), стандартизированный контроль
		(тестовые задания с эталонами ответа)

6.4.2. ШКАЛА И ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ 6.4.2.1. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ – ЭКЗАМЕН

Контрольные вопросы для промежуточной аттестации (1 курс, 1 семестр) Компетенции: УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12

- 1. Терапевтическая стоматология, её задачи, история основания, связь с другими медицинскими дисциплинами.
 - 2. Факторы риска возникновения основных стоматологических заболеваний.
 - 3. Индексы для регистрации кариеса зубов, состояния пародонта и гигиены полости рта.
- 4. Уровни распространенности и интенсивности основных стоматологических заболеваний среди различных возрастных групп населения.
- 5. Эпидемиологическое стоматологическое обследование населения как основа планирования программ оказания профилактической и лечебной помощи.
- 6. Диспансеризация как метод профилактики болезней зубов и их осложнений. Система плановой санации. Экология и болезни зубов.
- 7. Организационная структура стоматологических поликлиник и стоматологического терапевтического отделения.
 - 8. Стоматологический терапевтический кабинет: санитарно-гигиенические требования.
 - 9. Оснащение и оборудование стоматологического терапевтического кабинета.
 - 10. Зубная формула.
 - 11. Эмаль зуба. Гистологическое строение, химический состав, физиологические свойства
 - 12. Дентин зуба. Гистологическое строение, химический состав, физиология
- 13. Правовые нормы в работе врача-стоматолога. Медицинское право в стоматологии. Понятие медицинская услуга. Правовой статус врача и пациента
- 14. Первичная медицинская документация виды, структура, требования по ведению, правовая регламентация.
 - 15. Медицинская карта стоматологического больного, правила её заполнения.
- 16. Федеральные стандарты оказания медицинской помощи, понятие заболевания, тяжесть заболевания.
- 17. Качество медицинской стоматологической помощи: экспертные и медико-социальные подходы, дефекты заполнения медицинской документации, врачебная тайна.

- 18. Правовые основы деятельности ЛПУ в системах ОМС и ДМС.
- 19. Гигиена полости рта, её значение в профилактике основных стоматологических заболеваний.
- 20. Средства и методы индивидуальной гигиены полости рта. Профессиональная гигиена полости рта.
- 21. Современные методы и средства профилактики кариеса зубов. Методы системного введения фторидов в организм.
- 22. Местное применение фторсодержащих и реминерализующих препаратов. Герметизация фиссур зубов различными материалами.
 - 23. Методы и средства профилактики воспалительных заболеваний пародонта.
- 24. Профилактика некариозных поражений твердых тканей зубов, заболеваний слизистой оболочки полости рта.
 - 25. Методы стоматологического просвещения населения.
- 26. Особенности профилактики стоматологических заболеваний среди различных возрастных групп населения.
 - 27. Современные методы стерилизации инструментария, наконечников.
 - 28. Методы защиты врача-стоматолога, персонала и больных от инфекций.
 - 29. Мероприятия по борьбе со СПИДом в условиях стоматологической поликлиники.
- 30. Современные методы и средства обследования стоматологических больных. Оценка результатов основных и дополнительных методов обследования. Составление индивидуального плана лечения.
- 31. Обследование зубов: осмотр зубов, положение зубов в дуге, оценка пломб и протезов, стираемость зубов, зондирование, перкуссия, пальпация, термометрия, цветные тесты.
 - 32. Осмотр стоматологического больного. Отделы ротовой полости и их границы.
 - 33. Зондирование, пальпация, перкуссия. Методика проведения и диагностическое значение.
 - 34. Температурная диагностика. Методика проведения и диагностическое значение.
 - 35. Электроодонтодиагностика. Методика проведения и диагностическое значение.
- 36. Трансиллюминационный метод, люминесцентная диагностика, лазерная флюорометрия. Методика проведения, диагностическое значение.
 - 37. Рентгенологическое исследование в клинике терапевтической стоматологии.
- 38. Обследование пародонта: характеристика пародонтального кармана, оценка уровня воспаления, оценка гигиены, оценка уровня деструкции, оценка хронической травмы пародонта.
- 39. Индексы регистрации состояния тканей пародонта Индексы регистрации гигиены полости рта.
 - 40. Обследование слизистой оболочки рта.
- 41. Специальные методы исследования: биохимические исследования слюны, биопсия, пункционная биопсия, патоморфология, цитология, бактериоскопия.
 - 42. Тактика выбора местноанестизующих средств у лиц с сопутствующей патологией.
 - 43. Профилактика неотложных состояний.
 - 44. Премедикация перед стоматологическим вмешательством.
 - 45. Основные принципы оказания медицинской помощи пациенту.

Контрольные вопросы для промежуточной аттестации (1 курс, 2 семестр) Компетенции: УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-12

- 1. Опрос стоматологического больного.
- 2. Болевой симптом при поражении твёрдых тканей зуба.
- 3. Болевой симптом при пульпите.
- 4. Болевой симптом при периодонтите.
- 5. Кариес зубов. Распространенность в различных климатогеографических зонах. Основные эпидемиологические показатели кариеса: распространенность, показатель интенсивности, прирост интенсивности, нуждаемость в санации
- 6. Основные эпидемиологические показатели кариеса: распространенность, показатель интенсивности, прирост интенсивности, нуждаемость в санации
 - 7. Начальный кариес. Патанатомия, клиника, дифференциальная диагностика, лечение
- 8. Поверхностный кариес. Патологическая анатомия, клиника, дифференциальная диагностика, лечение
- 9. Средний кариес. Патологическая анатомия, клиника, дифференциальная диагностика, лечение 10. Глубокий кариес. Патологическая анатомия, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика осложнений
- 11. Основные принципы препарирования кариозных полостей. Подготовка полостей к пломбированию.
 - 12. Подготовка полостей к пломбированию.
 - 13. Препарирование и пломбирование кариозных полостей I и V классов
- 14. Препарирование и пломбирование кариозных полостей II класса. Контактный пункт. Его значение. Особенности восстановления при работе различными пломбировочными материалами
- 15. Препарирование и пломбирование кариозных полостей III класса 16. Препарирование и пломбирование кариозных полостей IV класса
 - 17. Основные принципы пломбирования кариозных полостей.
 - 18. Подготовка полостей 5 класса к пломбированию. Методика.
 - 19. Техника и методика пломбирования, сроки затвердевания пломб, обработка пломб.
- 20. Цементы. Химический состав. Физические свойства, показания к применению. Особенности приготовления и пломбирования
- 21. Профилактика кариеса зубов. Основные принципы построения профилактической работы в условиях медицинского пункта полка. Оценка результатов эффективности проведенной профилактики
- 22. Некариозные поражения зубов, возникающие после их прорезывания (истирание, клиновидный дефект, эрозия эмали зуба. Этиология некариозных поражений.
- 23. Клиника некариозных поражений. Дифференциальная диагностика некариозных поражений.
 - 24. Лечение некариозных поражений. Профилактика некариозных поражений.
- 25. Гипоплазия эмали. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
 - 26. Дифференциальная диагностика гипоплазии эмали.
 - 27. Лечение гипоплазии эмали. Профилактика гипоплазии эмали.
 - 28. Флюороз. Этиология, патогенез, клиника. Дифференциальная диагностика флюороза.
 - 29. Лечение флюороза. Профилактика флюороза.
 - 30. Общая симптоматология острых форм пульпита.
 - 31. Острый очаговый пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение
 - 32. Острый диффузный пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение

- 33. Биологический метод лечения пульпита. Показания, противопоказания методика и техника выполнения, этапы,
- 34. Ампутационный метод лечения пульпита. Показания, противопоказания, этапы, методика и техника проведения. Виды
- 35. Экстирпационный метод лечения пульпита. Показания, противопоказания, этапы, методика и техника проведения
 - 36. Ошибки и осложнения в диагностике и лечении пульпита
 - 37. Физические методы диагностики и лечения пульпита
- 38. Периодонт. Гистологическое строение, иннервация, кровоснабжение, функции. Классификации периодонтита
 - 39. Острый верхушечный периодонтит. Клиника, дифференциальная диагностика.
 - 40. Лечение острого верхушечного периодонтита. Сроки нетрудоспособности.
- 41. Физические методы диагностики и лечения верхушечного периодонтита. Диатермокоагуляция при лечении периодонта
 - 42. Хронический формы периодонтит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение
 - 43. Лечение хронического формы периодонтита.
 - 44. Ошибки и осложнения в диагностике и лечении периодонтита
 - 45. Эндодонтия. Понятие, виды, классификация эндодонтического инструментария

Контрольные вопросы для промежуточной аттестации (2 курс, 3 семестр) Компетенции: УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-12

- 1. Пародонт, гистологическое строение, функции. Функции пародонта. 2. Обследования стоматологического больного с патологией пародонта
 - 3. Гингивит. Этиология и патогенез. Клиника, диагностика гингивита.
 - 4. Особенности местного лечения отдельных клинических форм заболевания гингивита.
 - 5. Клиника, дифференциальная диагностика, особенности лечения пародонтоза
- 6. Клиника, дифференциальная диагностика пародонтита 7. Дифференциальная диагностика заболеваний пародонта.
- 8. Физические методы диагностики лечения заболеваний пародонта и СОПР. Классификация методов.
 - 9. Электрофорез. Методика, техника выполнения
 - 10. Хирургическое лечение пародонтита. Принципы, этапы.
- 11. Слизистая оболочка полости рта и ККГ. Гистологическое строение, кровоснабжение, иннервация, основные функции
 - 12. Обследования больного с заболеваниями слизистой оболочки полости рта
- 13. Проявление сифилиса в полости рта. Роль врача-стоматолога в ранней диагностике заболевания и в комплексном лечении
- 14. Механическая травма слизистой оболочки полости рта. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
- 15. Проявления в полости рта агранулоцитоза. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика. Особенности ведения больных стоматологом
- 16. Вирусные заболевания слизистой оболочки полости рта. Этиология, патогенез герпетического стоматита. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
- 17. Лейкозы. Проявления в полости рта острых и хронических лейкозов. Клиника, дифференциальная диагностика. Роль врача-стоматолога в ранней диагностике и ведении больных

- 18. Хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика, лечение, профилактика афтозного стоматита. Сроки нетрудоспособности.
- 19. Лейкоплакия. Этиология, патогенез, патогистология, клиника. Дифференциальная диагностика, лечение, профилактика лейкоплакии.
- 20. Красный плоский лишай. Этиология, патогенез, клиника. Дифференциальная диагностика, лечение, профилактика красного плоского лишая.
 - 21. Многоформная экссудативная эритема. Этиология, патогенез, клиника.
- 22. Дифференциальная диагностика, лечение, профилактика многоформной экссудативной эритемы.
- 23. Химическая травма слизистой оболочки полости рта. Этиология, клиника, патогенез, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
- 24. Красная волчанка. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
- 25. Проявление аллергии в полости рта. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
- 26. Десквамативный глоссит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение
- 27. Проявление в полости рта гипо-, авитаминозов. Тактика врача при лечении больных с данной патологией
- 28. Проявление в полости рта заболеваний желудочно-кишечного тракта. Роль врачастоматолога в диагностике и лечении данной группы больных
- 29. Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта. Признаки малигнизации. Тактика врача-стоматолога на этапах диспансерного наблюдения
- 30. Кандидоз слизистой оболочки полости рта. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
- 31. Цементы. Химический состав. Физические свойства, показания к применению. Особенности приготовления и пломбирования
- 32. Пузырчатка. Проявление в полости рта. Дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
- 33. Гингивостоматит Венсана. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика. Сроки нетрудоспособности.
- 34. Изменение в полости рта при лучевой терапии новообразований челюстно-лицевой области.

Профилактика и лечение лучевой травмы слизистой оболочки полости рта

- 35. Этиология, патогенез, клиника, лучевой болезни, проявления в полости рта. Принципы общего и местного лечения в различные стадии заболевания
- 36. Проявление туберкулеза в полости рта. Роль врача-стоматолога в диагностике и комплексном лечении заболевания
 - 37. СПИД. Этиология, патогенез, проявления в полости рта, диагностика.
 - 38. Лечение, профилактика проявлений СПИДа в полости рта.
 - 38. Глоссалгия. Этиология, клиника. Дифференциальная диагностика, лечение
- 40. Эксфолиативный хейлит. Клиника, дифференциальная диагностика. Лечение, профилактика эксфолиативного хейлита.
 - 41. Электроодонтодиагностика (ЭОД): обоснование применения электроодонтометрии для

исследований состояния пульпы, аппаратура, техника проведения электроодонтометрии.

- 42. Лазеротерапия: физическая характеристика, перспективы и частные методики применения в стоматологии
- 43. Вакуум-массаж: механизм действия, устройство аппаратов, методики применения в стоматологии
- 44. Гидромассаж: физиологическое действие водных процедур, показания и противопоказания, аппаратура, методика работы, методики гидротерапии при лечении стоматологических заболеваний.
 - 45. Ирригация лекарственными веществами.

6.4.2.1.1.ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ - СОБЕСЕДОВАНИЕ.

6.4.2.1.2. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

- Оценка "отлично" выставляется обучаемому, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.
- Оценка "хорошо" выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.
- Оценка "удовлетворительно" выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.
- Оценка "неудовлетворительно" выставляется обучаемому, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка "неудовлетворительно" ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

6.4.2.2. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ – ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

6.4.2.2.1. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

0-69% НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО 70-80% УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО 81-90%ХОРОШО 91-100%ОТЛИЧНО

6.4.2.3. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ: оценка практических навыков по дисциплине 6.4.2.3.1. КРИТЕРИИ ОПЕНКИ

Оценка «отлично» выставляется, если необходимые практические навыки, предусмотренные в рамках изучения дисциплины, сформированы полностью и подкреплены теоретическими знаниями.

Оценка «хорошо» выставляется, если необходимые практические навыки, предусмотренные в рамках изучения дисциплины, сформированы недостаточно, но подкреплены теоретическими знаниями без пробелов.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если необходимые практические навыки, предусмотренные в рамках изучения дисциплины, в основном сформированы, но теоретические знания

по дисциплине освоены частично.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если необходимые практические навыки, предусмотренные в рамках изучения дисциплины, не сформированы и теоретическое содержание дисциплины не освоено.

6.4.3. Критерии оценивания самостоятельной работы обучающихся.

Оценка «отлично» выставляется, если конспект содержит научные данные. Информация актуальна и современна. Ключевые слова в тексте выделены. Варианты решения ситуационных задач являются правильными.

Оценка «хорошо» выставляется, если конспект содержит в целом научную информацию, которая является актуальной и современной. Ключевые слова в тексте выделены. Варианты решения ситуационных задач содержат незначительные ошибки.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если конспект содержит элементы научности. Информация является актуальной и/или современной. Ключевые слова в тексте выделены частично. Варианты решения ситуационных задач содержат существенные ошибки.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если конспект не содержит научную информацию: информация не актуальна и не современна. Ключевые слова в тексте не выделены. Варианты решения ситуационных задач не представлены/отсутствуют.

Тестовые задания, ситуационные задачи к текущему контролю и промежуточной аттестации размещены в Оценочных материалах для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Литература	Режим доступа к
	электронному ресурсу:
Основная	
Дмитриева Л.А., Терапевтическая стоматология [Электронный	Режим доступа к
ресурс] / под ред. Дмитриевой Л.А., Максимовского Ю.М М.:	электронному ресурсу: по
ГЭОТАР-Медиа, 2019 888 с. (Серия "Национальные руководства")	личному логину и паролю в
, <u>,</u>	электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Янушевич О.О., Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс]	Режим доступа к
: учебник / О. О. Янушевич, Ю. М. Максимовский, Л. Н.	электронному ресурсу: по
Максимовская, Л. Ю. Орехова 3-е изд., перераб. и доп М.:	личному логину и паролю в
ГЭОТАРМедиа, 2019 768 с.	электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Демьяненко С.А., Неотложные состояния в стоматологической	Режим доступа к
практике [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие /	электронному ресурсу: по
Демьяненко С.А. [и др.] М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019 144 с.	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Сохов С.Т., Обезболивание и неотложная помощь в амбулаторной	Режим доступа к
стоматологической практике [Электронный ресурс]: учебное пособие /	электронному ресурсу: по
Сохов С.Т. [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019 208 с.	личному логину и паролю в

	электронной библиотеке:
	-
	ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
р С. И. П	_
Разумова С.Н., Пропедевтика стоматологических заболеваний	Режим доступа к
[Электронный ресурс]: учебник / под ред. С.Н. Разумовой, И.Ю.	электронному ресурсу: по
Лебеденко, С.Ю. Иванова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с.	личному логину и паролю в электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Максимовский Ю.М., Терапевтическая стоматология. Кариесология и	Режим доступа к
заболе-вания твердых тканей зубов. Эндодонтия [Электронный	электронному ресурсу: по
ресурс]: руководство к практ. занят. : учеб. пособие / Ю. М.	личному логину и паролю в
Максимовский, А. В. Митронин; под об-щей ред. Ю. М.	электронной библиотеке:
Максимовского M.: ГЭОТАР-Медиа, 2019 480 c 480 c.	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. В 3 ч. Ч. 1.	Режим доступа к
[Электронный ресурс] : учебник / под ред. Е.А. Волкова, О.О.	электронному ресурсу: по
Янушевича - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 168 с.	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Дополнительная литература	
Пропедевтическая стоматология [Электронный ресурс]: учебник / Э.	Режим доступа к
С. Каливраджиян и др М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 352 c.	электронному ресурсу: по
	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Планы ведения больных. Стоматология [Электронный ресурс] / О. Ю.	Режим доступа к
Атьков и др.; под ред. О. Ю. Атькова, В. М. Каменских, В. Р. Бесякова.	электронному ресурсу: по
- 2-е изд., испр. и доп М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015 248 с.	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета.	Режим доступа к
Санитарно-гигиенические требования. Эргономические основы работы	электронному ресурсу: по
врача-стоматолога [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Э.	личному логину и паролю в
А. Базикяна М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016 96 с.	электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Биологическая химия. Биохимия полости рта [Электронный ресурс]:	Режим доступа к
учебник / Т.П. Вавилова, А.Е. Медведев М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016	электронному ресурсу: по
144 c.	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

8.1 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

- 1. Consultant+
- 2. Операционная система Windows 10.
- 3. Офисный пакет приложений MicroSoft Office
- 4. Антивирус Kaspersky Endpoint Security.
- 5. PROTEGE свободно открытый редактор, фреймворк для построения баз знаний
- 6. Open Dental программное обеспечение для управления стоматологической практикой.
- 7. Яндекс. Браузер браузер для доступа в сеть интернет.

8.2 Перечень электронно-библиотечных систем (ЭБС), современных профессиональных баз данных и информационно справочных систем:

- 1. Национальное научно-практическое общество скорой медицинской помощи http://cito03.netbird.su/
 - 2. Научная электронная библиотека elibrary.ru http://ebiblioteka.ru
 - 3. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) http://feml.scsml.rssi.ru/feml
 - 4. Всемирная организация здравоохранения http://www.who.int/en/
 - 5. Министерство здравоохранения РФ http://www.rosminzdrav.ru
 - 6. Стоматология http://www.orthodent-t.ru/
 - 7. Виды протезирования зубов: http://www.stom.ru/
 - 8. Русский стоматологический сервер http://www.rusdent.com/
- 9. Электронно-библиотечная система «Консультант студента ВПО», доступ предоставлен зарегистрированному пользователю университета с любого домашнего компьютера. Доступ предоставлен по ссылке www. studmedlib. ru.
- 10. Каталог профессиональных медицинских интернет-ресурсов http://www.webmed.irkutsk.ru/
 - 11. Сайт для врачей http://www.med-edu.ru/

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основные образовательные технологии: лекция - визуализация, чтение лекций с использованием слайд-презентаций, разбор ситуационных задач.

Вид учебных	Организация деятельности
занятий	
	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения;
Лекция	помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с
	выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в
	рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в

	материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на
	консультации, на практическом занятии.
Практические занятия	Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (из основной и дополнительной литературы и электронных ресурсов). Решение ситуационных задач по заданной теме.
	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные
CPO	издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов,
(самостоятельная	сведений, требующих для запоминания и являющихся основополагающими в
работа	этой теме.
обучающихся)	Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам и
	решение ситуационных задач.
Подготовка к	При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций,
промежуточной	рекомендуемую литературу и др.
аттестации	

10.ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ):

Лекции и практические занятия, групповые и индивидуальные консультации, текущий контроль и промежуточная аттестация проводятся в аудиториях, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории, а также оборудованием и учебно-наглядными пособиями в соответствии со справкой материально-технического обеспечения.

Для самостоятельной работы обучающихся используются помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспеченные доступом в электронную информационно-образовательную среду.

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ПРИ НАЛИЧИИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.

Особенности организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляться на основе создания условий обучения, воспитания и развития таких студентов, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в зданиях ВУЗа и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение учебных дисциплин (модулей) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется институтом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В процессе ведения учебной дисциплины профессорско-преподавательскому составу

рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающихся, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей и при необходимости предоставляется дополнительное время для их прохождения.