



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)

Утверждено  
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
«20» января 2021 протокол №1  
Ректор \_\_\_\_\_ П.В. Глыбочко

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
высшего образования - подготовка кадров высшей квалификации - программа ординатуры/**

**Направление подготовки/ специальность**

**31.08.72 Стоматология общей практики**

Форма обучения: Очная

Год набора: 2020/2021



Аннотации рабочих программ

Наименование структурного элемента	Краткая аннотация		Компетенции
	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	
Дисциплины:			
Стоматология общей практики	Раздел 1: Терапевтическая стоматология		
	Тема 1.1: Организация стоматологического кабинета. Работа с медицинской документацией, ведение истор	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
	Тема 1.2: Дезинфекция и стерилизация стоматологического инструментария	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
	Тема 1.3: Проведение клинического обследования пациента. Рентгенологическое обследование, методика п	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
	Тема 1.4: Проведение определения гигиенических индексов. Профессиональная гигиена полости рта.	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10



<p>Тема 1.5: Некариозные поражения. Гипоплазия: системная, местная, диагностика. Флюороз, формы, диагно</p>	<p>пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p> <p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.6: Препарирование и пломбирование полостей всех классов на фантоме (удаленных зубах)</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.7: Виниры, изготовленные прямым методом</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.8: Методы изоляции рабочего поля (коффердам)</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>



Тема 1.9: Пульпит, этиология, классификация по МКБ-10, диагностика.	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 1.10: Раскрытие полости зуба на удаленных зубах. Овладение методами измерения рабочей длины, апе	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 1.11: Методика обработки корневых каналов Step back. Методика обработки корневых каналов Crown d	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 1.12: Распломбирование корневого канала с использованием различных методик	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 1.13: Методы obturation корневых каналов	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10



<p>Тема 1.14: Диагностика периодонтитов (анализ рентгенограмм). Современные материалы для временного пл</p>	<p>Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p> <p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов</p> <p>Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.15: Диагностика заболеваний пародонта. Пародонтальные индексы (методики определения). Методик</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов</p> <p>Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.16: Методы снятия зубных отложений (ручные пародонтологические инструменты). Ультразвуковые ме</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов</p> <p>Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.17: Местная противовоспалительная терапия воспалительных заболеваний пародонта (наложение лече</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов</p> <p>Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.18: Общая</p>	<p>Организация работы</p>	<p>ПК-1; ПК-2;</p>



<p>противовоспалительная терапия воспалительных заболеваний пародонта</p>	<p>стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.19: Оклюзионная коррекция при заболеваниях пародонта. Шинирование зубов. Методика избирательн</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.20: Осмотр слизистой оболочки полости рта (определение высоты прикрепления уздечек, определени</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.21: Медикаментозная обработка СОПР при различных заболеваниях</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.22: Медикаментозное лечение вирусных заболеваний СОПР</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта:</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>



Тема 1.23: Медикаментозное лечение грибковых заболеваний СОПР

классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения

Организация работы стоматологической поликлиники  
.Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения.  
Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов  
Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 1.24: Медикаментозное лечение при аллергических поражениях СОПР

Организация работы стоматологической поликлиники  
.Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения.  
Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов  
Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 1.25: Алгоритм проведения санации полости рта при заболеваниях слизистой оболочки

Организация работы стоматологической поликлиники  
.Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения.  
Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов  
Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Раздел 2: Хирургическая стоматология

Тема 2.1: Предоперационная подготовка хирургических стоматологических пациентов. Препараты, исполь

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез



<p>Тема 2.2: Общая анестезия или наркоз в амбулаторной стоматологической практике. Показания к применению</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 2.3: Местное обезболивание в хирургической стоматологической практике. Осложнения, первая помощь</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 2.4: Особенности операций на лице и в полости рта. Этапы операции удаления зуба. Показания и пр</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 2.5: Осложнения при проведении операции удаления зуба. Поздние осложнения. Профилактика и устранение</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 2.6: Современные методы</p>	<p>Методы обезболивания в</p>	<p>ПК-1; ПК-2;</p>





лечения хронического периодонтита. Хирургические методы лечения радикул	стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез	ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 2.7: Периостит челюстей. Патогенетическая связь с периодонтитом и распространение воспалительно	Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 2.8: Лимфаденит. Классификация, этиология, патогенез. Дифференциальная диагностика лимфаденитов	Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 2.9: Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Современные методы лечения. Современные способы плас	Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 2.10: Остеомиелит челюстей: этиология, патогенез, клиника, диагностика. Основные принципы лечени	Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10



Тема 2.11: Вывихи и переломы зубов, альвеолярного отростка. Диагностика и лечение.

Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.12: Переломы челюстей. Диагностика. Переломы верхней челюсти.

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.13: Особенности оказания неотложной помощи при травме костей лица.

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.14: Сочетанная и комбинированная травма челюстно-лицевой области. Особенности диагностики. Вз

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10



Тема 2.15: Вывихи нижней челюсти.

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.

Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.16: Переломы челюстей. Диагностика. Переломы нижней челюсти.

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.

Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.17: Сочетанная и комбинированная травма челюстно-лицевой области. Особенности диагностики. Вз

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.

Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.18: Классификация заболеваний слюнных желез. Принципы диагностики заболеваний слюнных желез. М

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.

Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой



Тема 2.19: Реактивно-дистрофические изменения слюнных желез: сиалозы. Клиника , диагностика, лечение.

области.  
Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.20: Хронические воспалительные заболевания слюнных желез. Клиника, диагностика, лечение.

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.21: Слюннокаменная болезнь. Клиника , диагностика, лечение.

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Тема 2.22: Неврит тройничного нерва. Классификация, клиника, диагностика и лечение. Невралгия тройн

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез

Методы обезболивания в стоматологии.  
Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  
Хирургическое лечение заболеваний пародонта  
Травмы челюстно-лицевой области.

ПК-1; ПК-2;  
ПК-5; ПК-6;  
ПК-7; ПК-10

Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области.  
Заболевания слюнных желез



<p>Тема 2.23: Цитологические и морфологические исследования при диагностике новообразований ЧЛО.</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 2.24: Классификация опухолей и опухолеподобные заболеваний. Клиника, диагностика.</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Раздел 3: Ортопедическая стоматология</p> <p>Тема 3.1: Гнатология как научно-практическое направление в ортопедической стоматологии. Морфофункцио</p>	<p>Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 3.2: Методики определения центральной окклюзии и центрального соотношения челюстей. Центральное</p>	<p>Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 3.3: Функциональное состояние зубочелюстной системы при интактных зубных рядах и частичном отсу</p>	<p>Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>



Тема 3.4: Эстетика в стоматологии. Методы определения цвета в стоматологии	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.5: Планирование эстетической реставрации фронтального отдела зубного ряда	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.6: Выбор конструкции зубных протезов (несъемные зубные протезы, съемные зубные протезы, сочет	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.7: Причины функциональной перегрузки тканей пародонта. Травматическая окклюзия. Прямой и отра	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.8: Причины функциональной перегрузки тканей пародонта. Травматическая окклюзия. Прямой и отра	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.9: Современные методы диагностики морфологических и функциональных нарушений при зубочелюстны	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10



Тема 3.10: Современные методы одонтопрепарирования .	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.11: Современные конструкционные материалы при ортопедическом лечении больных с дефектами зубов	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.12: Современные методики лечения больных съёмными протезами с бескламмерной фиксацией.	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.13: Артикуляторы: типы, выбор, установка моделей. Лицевая дуга. Настройка на индивидуальную	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.14: Методы определения центрального соотношения челюстей. Анатомо-физиологический метод. Функц	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.15: Внутриротовая регистрация центрального соотношения челюстей прикусным устройством.	Основы клинической гнатологии. Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10



	ВНЧС. лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	
Тема 3.16: Материалы (полимеры, сплавы металлов), применяемые для изготовления съемных протезов при п	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.17: Индивидуальные ложки. Методики изготовления. Припасовка индивидуальных ложек - базисов. Кл	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.18: Закономерности окклюзии и артикуляции зубных рядов при разных видах прикуса. Их восстановл	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.19: Проблемы эстетики и фонетики при ортопедическом лечении больных с полной адентией.	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.20: Восстановление дефектов зубных рядов частичными съемными протезами	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 3.21: Методы определения	Основы клинической гнатологии.	ПК-1; ПК-2;





	<p>центрального соотношения челюстей при наличии зубов-антагонистов.</p> <p>Тема 3.22: Методы определения центрального соотношения челюстей без зубов-антагонистов.</p> <p>Тема 3.23: Врачебные ошибки и технические погрешности, встречающиеся при изготовлении съемных зубных</p> <p>Тема 3.24: Современные методы обследования больных с мышечно-суставными нарушениями. Профилактика оши</p> <p>Тема 3.25: Современный алгоритм планирования ортопедического лечения больных с мышечно-суставными нар</p>	<p>Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.</p> <p>Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.</p> <p>Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.</p> <p>Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.</p> <p>Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.</p>	<p>ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
Педагогика	<p>Раздел 1: Дидактические основы педагогической деятельности в вузе</p> <p>Тема 1.1: Педагогика в медицинском образовании. Активные, интерактивные методы, формы и технол</p>	<p>Цели, задачи и функции педагогики. Ключевые понятия. Педагогическая система Компетентностный подход. Модульное обучение. Активные и интерактивные методы обучения. Современные образовательные</p>	<p>УК-3</p>



	<p>Тема 1.2: Организация практических занятий в медицинском вузе</p> <p>Раздел 2: Мотивы и мотивационная готовность к формированию готовности к здоровому образу жизни</p> <p>Тема 2.1: Роль педагогики в формировании готовности пациентов, членов их семей к здоровому образу жизни</p>	<p>технологи. Проблемно-модульная технология визуализации учебной информации</p> <p>Модель практического занятия в медицинском вузе. Проектирование индивидуальной образовательной траектории и непрерывное медицинское образование</p> <p>Цель, задачи и функциям педагогики в работе врача с пациентами по формированию готовности к здоровому образу жизни. Педагогическое общение врача. Способы преодоления барьеров в общении с пациентами и членами их семей</p>	<p>УК-3</p> <p>ПК-9</p>
<p>Общественное здоровье и здравоохранение</p>	<p>Раздел 1: Состояние здоровья населения Российской Федерации. Система здравоохранения: деятельность, показатели, ресурсы</p> <p>Тема 1.1: Современные подходы к укреплению здоровья. Основные принципы планирования и реализации программы</p> <p>Тема 1.2: Основные показатели состояния здоровья и деятельности системы здравоохранения в Российской Федерации</p> <p>Раздел 2: Организация оказания различных видов медицинской помощи. Качество медицинской помощи</p> <p>Тема 2.1: Национальный проект «Здравоохранение» и входящие в его состав федеральные проекты</p> <p>Тема 2.2: Организация медицинской помощи населению. Виды, формы и условия оказания медицинской помощи</p> <p>Тема 2.3: Первичная медико-санитарная помощь. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи</p>	<p>Современные подходы к укреплению здоровья. Основные принципы планирования и реализации программ профилактики.</p> <p>Основные показатели состояния здоровья и деятельности системы здравоохранения в Российской Федерации</p> <p>Национальный проект «Здравоохранение» и входящие в его состав федеральные проекты.</p> <p>Современные направления развития различных видов медицинской помощи. Организация медицинской помощи населению. Виды, формы и условия оказания медицинской помощи.</p> <p>Первичная медико-санитарная помощь. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи по принципу врача общей</p>	<p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-9</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-9</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-10; ПК-11</p>



	<p>Тема 2.4: Организация оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи</p> <p>Тема 2.5: Организационно-правовые формы медицинских организаций в Российской Федерации. Особенности</p> <p>Тема 2.6: Медицинское страхование: ОМС и ДМС проблемы и перспективы</p> <p>Тема 2.7: Документы, регламентирующие качество и доступность медицинской помощи (стандарты, порядки,</p> <p>Раздел 3: Информационные технологии в здравоохранении</p> <p>Тема 3.1: Состояние и перспективы применения информационных технологий в здравоохранении Специальные</p> <p>Тема 3.2: Организация применения телемедицинских технологий</p> <p>Тема 3.3: Информационные системы в здравоохранении. Электронная медицинская карта</p> <p>Тема 3.4: Специальные медицинские регистры и базы данных</p> <p>Тема 3.5: Основы кибербезопасности. Организация обработки и защиты персональных данных.</p> <p>Тема 3.6: Врачебная тайна: требования к соблюдению</p>	<p>практики.</p> <p>Организация оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи.</p> <p>Организационно-правовые формы медицинских организаций в Российской Федерации.</p> <p>Медицинское страхование: ОМС и ДМС проблемы и перспективы</p> <p>Документы, регламентирующие качество и доступность медицинской помощи (стандарты, порядки, клинические рекомендации, критерии качества медицинской помощи)</p> <p>Состояние и перспективы применения информационных технологий в здравоохранении.</p> <p>Организация применения телемедицинских технологий.</p> <p>Информационные системы в здравоохранении. Электронная медицинская карта.</p> <p>Специальные медицинские регистры и базы данных.</p> <p>Организация обработки и защиты персональных данных.</p> <p>Врачебная тайна: требования к соблюдению</p>	<p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-9; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-9; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-9; ПК-10; ПК-11</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-9; ПК-10; ПК-11</p>
Микробиология	<p>Раздел 1: Предмет микробиология, Общая микробиология</p> <p>Тема 1.1: Предмет микробиология, Общая микробиология</p>	<p>Задачи и цели микробиологии. Современные методы таксономии, классификации и физиологии микроорганизмов. Морфология и структура бактерий. Физиология микроорганизмов. Типы взаимоотношений микро- и макроорганизма. Реакции иммунитета. Учение о клеточном и</p>	<p>ПК-1; ПК-5</p>



	<p>Раздел 2: Частная микробиология</p> <p>Тема 2.1: Частная микробиология</p>	<p>гуморальном иммунитете. Методы оценки иммунного статуса организма. Неспецифические факторы защиты организма от инфекции.</p> <p>Микробиологическая характеристика и диагностика воздушно-капельных инфекций, кишечных инфекций, контактных, гнойно-септических и оппортунистических инфекций. Коронавирусная инфекция COVID-19. Основные принципы и методы диагностики новой коронавирусной инфекции</p>	<p>ПК-1; ПК-5</p>
	<p>Раздел 3: Особенности современных методов клинической микробиологии, их диагностические возможности</p> <p>Тема 3.1: Особенности современных методов клинической микробиологии, их диагностические возможности</p>	<p>Особенности современных методов клинической микробиологии, их диагностические возможности для профилактики инфекционных заболеваний. Бактериологическая диагностика инфекционных болезней. Задачи и цели микробиологической диагностики. Организация, формы и методы работы бактериологической лаборатории</p>	<p>ПК-1; ПК-5</p>
	<p>Раздел 4: Клиническая микробиология</p> <p>Тема 4.1: Клиническая микробиология</p>	<p>Концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Микробиологический мониторинг в ЛПО. Дезинфекция и стерилизация в ЛПО. Микробиологические основы химиотерапии бактериальных инфекций. Антибиотики, механизм действия. Проблема антибиотикорезистентности. Этиологическая роль микробов в развитии внутрибольничных и оппортунистических инфекций. Сепсис – мультифункциональная проблема. Причины, диагностика и способы лечения.</p>	<p>ПК-1; ПК-5</p>
Онкологическая настороженнос ть	Раздел 1: Понятия онкоскрининга и онкопрофилактики. Методы и реализация в РФ)		



	<p>Тема 1.1: Понятия онкоскрининга и онкопрофилактики. Методы и реализация в РФ)</p> <p>Раздел 2: Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей кожи</p> <p>Тема 2.1: Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей кожи</p> <p>Раздел 3: Ранняя диагностика и профилактика опухолей ЖКТ</p> <p>Тема 3.1: Ранняя диагностика и профилактика опухолей ЖКТ</p> <p>Раздел 4: Ранняя диагностика и профилактика опухолей головы и шеи</p> <p>Тема 4.1: Ранняя диагностика и профилактика опухолей головы и шеи</p> <p>Раздел 5: Ранняя диагностика и профилактика опухолей женской половой сферы</p> <p>Тема 5.1: Ранняя диагностика и профилактика опухолей женской половой сферы</p> <p>Раздел 6: Ранняя диагностика и профилактика опухолей мочеполовой системы</p> <p>Тема 6.1: Ранняя диагностика и профилактика опухолей мочеполовой системы</p> <p>Раздел 7: Ранняя диагностика и профилактика опухолей молочных желез</p> <p>Тема 7.1: Ранняя диагностика и профилактика опухолей молочных желез</p> <p>Раздел 8: Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей легких</p> <p>Тема 8.1: Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей легких</p>		<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p>
Коммуникативные навыки	<p>Раздел 1: Теоретические основы грамотного проведения медицинской консультации</p> <p>Тема 1.1: Влияние коммуникации на качество медицинской помощи. Партнерские отношения врач-пациент. К</p>	Пациент-ориентированное медицинская помощь. Калгари-Кембриджская модель медицинской консультации.	<p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-5</p>



	<p>Раздел 2: Начало консультации. Сбор информации о пациенте</p> <p>Тема 2.1: Расспрос пациента: типы необходимой информации, стратегия ведения расспроса.</p> <p>Тема 2.2: Начало консультации – подготовка, установление первоначального контакта, выяснение повода</p> <p>Тема 2.3: Сбор информации о пациенте – изучение проблем пациента для выяснения биомедицинских аспектов</p> <p>Раздел 3: Процесс объяснения и планирования</p> <p>Тема 3.1: Донесение медицинской информации до пациента. Совместное принятие решений о ходе лечения в</p> <p>Тема 3.2: Разъяснение пациенту медицинской информации</p> <p>Тема 3.3: Сообщение пациенту информации о диагнозе</p> <p>Тема 3.4: Совместное принятие решений и планирование хода лечения</p>	<p>Расспрос.</p> <p>Установление контакта с пациентом. Выстраивание отношений с пациентом в процессе общения.</p> <p>Расспрос. Поддержание контакта с пациентом.</p> <p>Особенности этапа «консультирование».</p> <p>Особенности этапа «консультирование». Модель совместного принятия решений</p> <p>Особенности этапа «консультирование». Модель совместного принятия решений</p> <p>Особенности этапа «консультирование». Модель совместного принятия решений</p>	<p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-5</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-5</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-5</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-5</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-5</p> <p>УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-5</p>
<p>Неотложная помощь</p>	<p>Раздел 1: Неотложная помощь при различных жизнеугрожающих состояниях</p> <p>Тема 1.1: Неотложная помощь пациентам с острым коронарным синдромом</p> <p>Тема 1.2: Неотложная помощь пациентам с осложненным гипертоническим кризом, острым нарушением мозгов</p> <p>Тема 1.3: Неотложная помощь пациентам с тромбоэмболией легочной артерии</p> <p>Тема 1.4: Оказание неотложной помощи при различных жизнеугрожающих состояниях</p>	<p>Неотложная помощь при остром коронарном синдроме, кардиогенном шоке. Неотложная помощь при остром коронарном синдроме, отеке легких</p> <p>Неотложная помощь при остром нарушении мозгового кровообращения</p> <p>Неотложная помощь при тромбоэмболии легочной артерии</p> <p>Неотложная помощь при остром коронарном синдроме, кардиогенном шоке. Неотложная помощь при остром коронарном синдроме, отеке легких. Неотложная помощь при анафилактическом шоке.</p>	<p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p>



	<p>Раздел 2: Диагностика состояний, угрожающих жизни</p> <p>Тема 2.1: Диагностика остановки кровообращения</p> <p>Тема 2.2: Алгоритм ABCDE</p> <p>Раздел 3: Базовые реанимационные мероприятия и автоматическая наружная дефибриляция</p> <p>Тема 3.1: Базовая сердечно-легочная реанимация – алгоритм, отработка практического навыка</p> <p>Тема 3.2: Неотложная помощь при обструкции дыхательных путей инородным телом. Укладка пострадавшего</p> <p>Тема 3.3: Базовая сердечно-легочная реанимация с применением АНД</p> <p>Раздел 4: Расширенные реанимационные мероприятия в медицинской организации вне отделения интенсивной</p> <p>Тема 4.1: Расширенная сердечно-легочная реанимация вне отделения интенсивной терапии/реанимации – ал</p>	<p>Неотложная помощь при желудочно-кишечном кровотечении. Неотложная помощь при бронхообструктивном синдроме на фоне бронхиальной астмы. Неотложная помощь при тромбоэмболии легочной артерии. Неотложная помощь при спонтанном пневмотораксе (обструктивный шок). Неотложная помощь при гипогликемии. Неотложная помощь при гипергликемии. Неотложная помощь при остром нарушении мозгового кровообращения</p> <p>Распознавание остановки сердца</p> <p>Алгоритм ABCDE</p> <p>Цепь выживания. Последовательность базовых реанимационных мероприятий у взрослых/детей</p> <p>Обструкция дыхательных путей инородным телом. Укладка пострадавшего без сознания, но со спонтанным дыханием</p> <p>Последовательность базовых реанимационных мероприятий у взрослых/детей. Применение автоматического наружного дефибриллятора</p> <p>Предупреждение внегоспитальной внезапной сердечной смерти. Алгоритм расширенных реанимационных мероприятий</p>	<p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p> <p>ПК-1; ПК-5</p>
Практики:			
Производственная (клиническая) практика	<p>Раздел 1: Терапевтическая стоматология</p> <p>Тема 1.1: Проведение клинического обследования пациента.</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-10</p>



Рентгенологическое обследование, методика п	.Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	
Тема 1.2: Препарирование и пломбирование полостей всех классов на фантоме (удаленных зубах)	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 1.3: Раскрытие полости зуба на удаленных зубах. Владение методами измерения рабочей длины, апэ	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-2; ПК-5; ПК-6
Тема 1.4: Распломбирование корневого канала с использованием различных методик	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-7; ПК-10
Тема 1.5: Снятие зубных отложений на фантоме	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология,	ПК-1; ПК-2; ПК-5





<p>Раздел 2: Хирургическая стоматология</p>	<p>патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	
<p>Тема 2.1: Методы удаления зубов</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 2.2: Методы обследования в хирургической стоматологии</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-2; ПК-5; ПК-6</p>
<p>Тема 2.3: Общая анестезия или наркоз в амбулаторной стоматологической практике. Показания к применению</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 2.4: Осложнения при проведении операции удаления зуба. Поздние осложнения. Профилактика и устранение</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой</p>	<p>ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7</p>



		области. Заболевания слюнных желез	
	Тема 2.5: Вывихи и переломы зубов, альвеолярного отростка. Диагностика и лечение.	Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез	ПК-6; ПК-7; ПК-10
Производственная "Педагогическая" практика	Раздел 1: Педагогическая практика  Тема 1.1: Педагогика в деятельности образовательного учреждения  Тема 1.2: Формирование правильного подхода в процессе обучения врачей  Тема 1.3: Инновационные симуляционные технологии в обучении врачей	Роль педагогики в медицинском образовании.  Основные компоненты образования и критерии отбора содержания образования  Новые информационные симуляционные обучающие технологии.	УК-1; УК-2  УК-1; УК-2  УК-1; УК-2
Производственная (клиническая) практика	Раздел 1: Терапевтическая стоматология  Тема 1.1: Проведение клинического обследования пациента. Рентгенологическое обследование, методика п  Тема 1.2: Препарирование и пломбирование полостей всех классов на фантоме (удаленных зубах)	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения  Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта:	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-10  ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10



<p>Тема 1.3: Раскрытие полости зуба на удаленных зубах. Овладение методами измерения рабочей длины, апе</p>	<p>классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p> <p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-2; ПК-5; ПК-6</p>
<p>Тема 1.4: Распломбирование корневого канала с использованием различных методик</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-7; ПК-10</p>
<p>Тема 1.5: Снятие зубных отложений на фантоме</p>	<p>Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5</p>
<p>Раздел 2: Хирургическая стоматология</p>		
<p>Тема 2.1: Методы удаления зубов</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>



	<p>Тема 2.2: Методы обследования в хирургической стоматологии</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-2; ПК-5; ПК-6</p>
	<p>Тема 2.3: Общая анестезия или наркоз в амбулаторной стоматологической практике. Показания к применению</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
	<p>Тема 2.4: Осложнения при проведении операции удаления зуба. Поздние осложнения. Профилактика и устранение</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7</p>
	<p>Тема 2.5: Вывихи и переломы зубов, альвеолярного отростка. Диагностика и лечение.</p>	<p>Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез</p>	<p>ПК-6; ПК-7; ПК-10</p>
Государственн	Раздел 1: Стоматология общей		



ый экзамен	практики		
	Тема 1.1: Стоматология терапевтическая	Организация работы стоматологической поликлиники .Поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Современные методы лечения пульпитов, периодонтитов Заболевания пародонта: классификация, этиология, патогенез, профилактика и принципы лечения	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
	Тема 1.2: Стоматология хирургическая	Методы обезболивания в стоматологии. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Хирургическое лечение заболеваний пародонта Травмы челюстно-лицевой области.  Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области. Заболевания слюнных желез	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
Тема 1.3: Стоматология ортопедическая	Основы клинической гнатологии. Ортопедическое лечение дефектов коронки зуба и дефектов зубных рядов Протезирование при заболеваниях пародонта Протезирование при заболеваниях ВНЧС.	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 0610 38F0 00CC AD13 B045 F90E 5F2F 9D6C F5  
Кому выдан: Глыбочко Петр Витальевич  
Действителен: с 25.10.2021 по 25.01.2023