

Приложение № 2.1

к разделу 7 основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
«СТОМАТОЛОГИЯ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ»
ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ЧАСТИ БЛОКА 1 «ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)»
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В
ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.72 СТОМАТОЛОГИЯ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ**

Красноярск
2023 год

ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – подготовке кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

Программу составила:
к.м.н., доцент Федотова Е.В.

Рабочая программа обсуждена и одобрена на Ученом совете НИИ МПС
23.01.2023, протокол № 1

2.1 Рабочая программа дисциплины «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

2.1.1. Планируемые результаты обучения ординаторов, успешно освоивших рабочую программу дисциплины «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

Обучающиеся, успешно освоившие программу дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, будут обладать компетенциями, включающими в себя:

универсальные компетенции

УК-1.Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, младшего и среднего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи

УК-4. Способен выстраивать профессиональное взаимодействие с учётом социокультурных особенностей коллег и пациентов

УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории

общепрофессиональные компетенции

ОПК-1.Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

ОПК-4.Способен проводить клиническую диагностику, направлять на обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний

ОПК-5.Способен назначать и проводить лечение и контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями

ОПК-6.Способен проводить и контролировать эффективность санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения

ОПК-7.Способен проводить мероприятия по формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения с целью профилактики стоматологических заболеваний

ОПК-8.Способен вести медицинскую документацию, проводить анализ медико-статистической информации. Организационно-управленческая деятельность

ОПК-9.Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства профессиональные компетенции

профессиональные компетенции

ПК-1.Проведение обследования пациента с целью установления диагноза

ПК-2. Проведение лечения и контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями

ПК-3. Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ

Входные требования для изучения дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики»:

- способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;
- способность к применению достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте;
- способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения 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.
- способность и готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании стоматологической медицинской помощи.
- способность к ведению медицинской документации

Индикаторы достижений

Код и наименование индикатора достижения компетенций:

Код категории (группы) универсальной компетенции	Наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
УК-1	Способен критически и системно анализировать достижения в области медицины и	УК-1.1.Знать теорию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации УК-1.2.Уметь анализировать

	фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте	проблемную ситуацию и распределять ее на отдельные задачи УК-1.3.Осуществлять поиск вариантов решения поставленной, проблемной ситуации на основе системного подхода УК-1.4. Разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализации. УК-1.5.Обобщать и использовать полученные данные для их применения в профессиональном контексте
УК-3	Способен руководить работой команды врачей, младшего и среднего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи	УК-3.1.Формировать основные принципы командной работы в процессе оказания медицинской помощи УК-3.2.Руководить работой команды для достижения поставленной задачи УК-3.3.Представлять результаты командной и собственной стратегии для достижения поставленной цели
УК-4	Способен выстраивать профессиональное взаимодействие с учётом социокультурных особенностей коллег и пациентов	УК-4.1.Знать методы и технологии коммуникации. Этические и деонтологические нормы общения. Осуществлять и выстраивать профессиональное взаимодействие в социуме («пациент» - «врач»-«коллега») УК-4.2. Формировать перечень коммуникативных навыков, в рамках своей профессиональной деятельности, необходимых для эффективного общения УК-4.3. Оценивать уровень

		сформированности коммуникативных навыков с окружающими, учетом разных социокультурных, возрастных, этнических особенностей
УК-5	Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории	<p>УК-5.1. Знать технологию планирования основных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей</p> <p>УК-5.2. Уметь определить приоритеты личностного роста и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки с включением задач карьерной траектории</p> <p>УК-5.3. Уметь реализовывать намеченные цели, критически оценивать эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач и относительно полученного результата</p> <p>УК-5.4. Владеть навыками планирования профессиональной траектории, используя инструменты непрерывного медицинского образования, с учетом накопленного опыта профессиональной деятельности и динамично изменяющихся требований рынка труда</p>
Код категории (группы) общепрофессиональной компетенции	Наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
ОПК-1	Способен использовать	ОПК-1.1. Формировать профессиональную

	информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности	<p>деятельность с учетом и на основе современных информационных технологий</p> <p>ОПК-1.2. Знать современные информационно-коммуникационные технологии и ресурсы, применимые в научно - исследовательской, профессиональной деятельности и образовании</p> <p>ОПК-1.3. Уметь использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-1.4. Владеть навыками оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, на практике</p> <p>ОПК-1.5. Осуществлять профессиональную деятельность соблюдая правила информационной безопасности</p>
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику, направлять на обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний	<p>4.1. Проводить физикальное обследование пациента и интерпретирует их результаты</p> <p>ПК-4.2. Выявлять общие и специфические признаки стоматологического заболевания</p> <p>ПК-4.3. Знать этиологию, патогенез встречающихся заболеваний ротовой полости</p> <p>ПК-4.4. Владеть стандартами диагностики заболеваний</p> <p>ПК-4.5. Разрабатывать алгоритм постановки предварительного диагноза</p>
ОПК-5	Способен назначать и проводить лечение и контроль его	ОПК-5.1. Знать порядки, стандарты и методы лечения пациентов со

	<p>эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями</p>	<p>стоматологическими заболеваниями</p> <p>ОПК-5.2. Владеть приемами и методами анестезии в стоматологии</p> <p>ОПК-5.3. Знать группы медицинских изделий, лекарственных препаратов их совместимость</p> <p>ОПК-5.4. Обосновывать и определять план, схему и тактику лечения пациента с учетом стоматологического заболевания</p> <p>ОПК-5.5. Оценивать эффективность и безопасность методов лечения у различных возрастных групп пациентов</p> <p>ОПК-5.6. Оказывать хирургическую помощь в пределах проведения операции удаления зуба и т.д.</p> <p>ОПК-5.7. Владеть навыками оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, проводит санацию ротовой полости</p>
ОПК-6	<p>Способен проводить и контролировать эффективность санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения</p>	<p>ОПК-6.1. Знать принципы профилактических мероприятий, диспансерного наблюдения в различных категориях пациентов и среди населения</p> <p>ОПК-6.2. Уметь проводить профилактические осмотры (первичные и последующие)</p> <p>ОПК-6.3. Уметь проводить профилактику заболеваний челюстно-лицевой области</p> <p>ОПК-6.4. Уметь формировать план профилактических</p>

		<p>противоэпидемических мероприятий</p> <p>ОПК-6.5.Выполнять профилактические процедуры стоматологических заболеваний пациентам</p>
ОПК-7	<p>Способен проводить мероприятия по формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения с целью профилактики стоматологических заболеваний</p>	<p>ОПК-7.1.Знать основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования</p> <p>ОПК-7.2.Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди пациентов с целью укрепления здоровья и профилактики возникновения стоматологических заболеваний</p> <p>ОПК-7.3.Оценивать физическое развитие и функциональное состояние ротовой полости пациентов</p> <p>ОПК-7.4.Проводить контроль эффективности мероприятий по профилактике стоматологических заболеваний, формированию ЗОЖ санитарно-гигиеническому просвещению населения</p>
ОПК-8	<p>Способен вести медицинскую документацию, проводить анализ медико-статистической информации. Организационно-управленческая деятельность</p>	<p>ОПК-8.1.Использовать медико-статистическую информацию для решения задач в профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-8.2. Проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения</p> <p>ОПК-8.3Осуществлять и контролировать организацию деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>

		<p>ОПК-8.4.Вести и анализировать медицинскую документацию, в т. ч. в электронном виде</p> <p>ОПК-8.5.Обладать навыками обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей</p> <p>ОПК-8.6. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов</p>
ОПК-9	<p>Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства</p> <p>профессиональные компетенции</p>	<p>ОПК-9.1. Проводить осмотры пациента, анализировать полученные данные, устанавливать диагноз с учетом МКБ проводить дифференциальную диагностику с заболеваниями/состояниями требующими срочного медицинского вмешательства</p> <p>ОПК-9.2. Проводить мероприятия по оказанию медицинской помощи пациентам, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения</p> <p>ОПК-9.3. Владеть алгоритмом своевременного выявления жизнеопасных нарушений, включая состояния клинической смерти, требующие экстренной медицинской помощи</p> <p>ОПК-9.4.Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме, при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентам, в т. ч. при клинической смерти</p> <p>ОПК-9.5.Применять</p>

		<p>лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании неотложной медицинской помощи</p> <p>ПК-9.6. Владеть навыками базовой легочно-сердечной реанимации</p>
Код категории (группы) профессиональной компетенции	Наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
ПК-1	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза	<p>ПК-1.1.Проводить первичные и вторичные осмотры пациента</p> <p>ПК-1.2.Определять клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний челюстно-лицевой области</p> <p>ПК-1.3.Обосновывать объем исследований, анализирует их результаты для постановки окончательного диагноза</p>
ПК-2	Проведение лечения и контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями	<p>ПК-2.1.Знать порядки, стандарты и методы лечения пациентов с челюстно-лицевой патологией</p> <p>ПК-2.2.Владеть приемами и методами анестезии в стоматологии</p> <p>ПК-2.3.Знать группы медицинских изделий, лекарственных препаратов их совместимость</p> <p>ПК-2.4.Обосновывать и определять план, схему и тактику лечения пациента с учетом заболевания</p> <p>ПК-2.5.Оценивать эффективность и безопасность методов лечения у различных возрастных групп пациентов</p> <p>ПК-2.6.Оказывать хирургическую помощь в</p>

		пределах проведения операции удаления зуба и т.д. ПК-2.7. Владеть навыками оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, проводить санацию ротовой полости
ПК-3	Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ	ПК-3.1. Составлять индивидуальный план реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области ПК-3.2. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии ПК-3.3. Наблюдать за ходом и эффективностью реабилитационных мероприятий

2.1.2. Содержание программы дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

По окончании изучения рабочей программы дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, обучающийся должен знать:

Общие вопросы организации медицинской помощи населению.

Вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.

Порядок, стандарты, клинические рекомендации (протоколы лечения) при оказания медицинской помощи по профилю «стоматология».

Биологическую роль зубочелюстной области, биомеханику жевания, возрастные изменения челюстно-лицевой области, особенности воздействия

на нее внешней и внутренней среды.

Топографическую анатомию головы и челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы, строение зубов, эмбриологию зубочелюстной области и основные нарушения эмбриогенеза.

Этиологию, патогенез, диагностику часто встречающихся заболеваний.

Основные вопросы нормальной и патологической физиологии при патологии челюстно-лицевой области; взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции.

Роль гигиенического содержания полости рта и предупреждение развития заболеваний зубов и пародонта; методы и средства гигиены полости рта.

Методы диагностики заболеваний височно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез у детей и взрослых.

Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, слизистой оболочки полости рта, губ, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-челюстного сустава, слюнных желез, врожденных, приобретенных аномалий зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, челюстей лица.

Клинические проявления основных синдромов, требующих хирургического лечения.

Комплексную взаимосвязь между стоматологическим здоровьем, питанием, общим здоровьем, заболеваниями, применением лекарственных средств;

-нормальное функционирование зубочелюстной системы и нарушение её функций при аномалиях прикуса.

Клиническую картину, симптомы основных заболеваний и пограничных состояний челюстно-лицевой области у взрослых и детей.

Значение специальных и дополнительных методов исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний.

Медицинские изделия, применяемые в стоматологии (принципы устройства и правила эксплуатации).

Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем.

Состояния, требующие медицинской помощи в экстренной и неотложной форма в т. ч. при стоматологических заболеваниях.

Клинические проявления и течение часто встречающихся заболеваний, травм и состояний у пациентов пожилого и старческого возраста.

Методы использования медицинских изделий, химических средств и лекарственных препаратов для контроля зубного налета.

Группы лекарственных препаратов, их фармакокинетику, фармакодинамику, совместимость лекарственных препаратов.

Общие и функциональные методы лечения пациентов с челюстно-

лицевой патологией.

Морфологические изменения в зубочелюстной системе при ортопедическом и ортодонтическом лечении.

Клиническую картину, основные методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-челюстного сустава.

Клиническую картину, основные методы ортопедического лечения патологии твердых тканей, заболеваний пародонта, патологической стираемости, патологии ВНЧС.

Клиническую картину, основные методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) заболеваний слюнных желез, врожденных, приобретенных аномалий зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, челюстей, лица.

Клиническую картину, симптомов основных заболеваний и пограничных состояний челюстно-лицевой области у взрослых, их лечение.

Методы лечения зубочелюстных, лицевых аномалий у взрослых.

Принципы, приемы и методы анестезии в стоматологии.

Методику реанимационных мероприятий.

Медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при различных заболеваниях и патологических состояниях;

Основные принципы реабилитации пациентов с заболеваниями ЧЛО.

Принципы диспансерного наблюдения в различных категориях пациентов и среди населения.

Особенности профилактики онкопатологии.

Методы профилактики зубочелюстных, лицевых аномалий у детей и взрослых.

Основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования.

Правила оформления и выдачи документов, удостоверяющих временную

Нетрудоспособность, принципы проведения экспертизы временной нетрудоспособности, критерии оценки качества стоматологической помощи, особенности ведения медицинской организации.

Стандарты и системы управления качеством медицинских стоматологических услуг.

По окончании изучения рабочей программы дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули) программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, обучающийся должен уметь:

Проводить физикальные исследования и интерпретировать их резуль-

таты.

Выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний.

Интерпретировать результаты первичного, повторного осмотра пациентов.

Проводить общее клиническое обследование пациентов, анализировать полученные результаты обследования.

Выявлять клинические признаки острой и хронической черепно-лицевой боли соматического, нейрогенного и психогенного происхождения.

Диагностировать кариес, болезни пульпы и периодонта, заболевания и патологии пародонта, слизистой рта, дефекты зубных рядов, полного отсутствия зубов.

Диагностировать зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей; выявлять факторы риска онкопатологии (в т. ч. различные фоновые процессы, предопухолевые состояния).

Назначать медикаментозную терапию при заболеваниях в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакокинетику, фармакодинамику, совместимость лекарственных препаратов, оценивать эффективность и безопасность медикаментозных и немедикаментозных методов лечения.

Разрабатывать оптимальную тактику лечения стоматологической патологии у взрослых с учетом общесистемного заболевания и дальнейшей реабилитации пациента.

Разрабатывать план лечения с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения.

Формулировать медицинские показания к избранному методу лечения с учетом этиологии и патогенеза стоматологического заболевания.

Обосновать схему, план и тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к операции.

Применять физиотерапевтические процедуры для лечения и восстановления поврежденных после лечения зубов.

Проводить лечение заболеваний твердых тканей зубов, пульпы и периапикальных тканей, пародонта, слизистой оболочки рта.

Пользоваться методами лечения дефектов зубных рядов ортопедическими конструкциями в пределах временного протезирования, протезирования одиночных дефектов зубного ряда, протезов до трех единиц.

Применять различные методики местной анестезии ЧЛЮ, блокады с применением препаратов для местной анестезии, определять медицинские показания к общей анестезии.

Применять методы лечения дефектов зубных рядов ортопедическими конструкциями в пределах частичных и полных съемных пластинчатых протезов.

Разрабатывать план реабилитации и проводить реабилитационные мероприятия пациентов с заболеваниями ЧЛО и сопутствующей патологии.

Проводить профилактические осмотры: проводить профилактику заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ, костной ткани челюстей, периферической нервной системы ЧЛО, ВСЧС, слюнных желез.

Использовать методы первичной и вторичной профилактики; стоматологических заболеваний в любой возрастной группе.

Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди пациентов и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни.

Анализировать качество оказания медицинской помощи, показатели заболеваемости, инвалидности и смертности населения обслуживаемой территории;

-заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения и эффективность ведения медицинской документации.

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, обучающийся должен владеть навыками (трудовыми действиями):

Первичным и вторичных осмотров пациентов.

Разработать алгоритм постановки и установления предварительного диагноза.

Направления пациентов на лабораторные, инструментальные исследования, интерпретировать их результаты.

Выявления у пациентов зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей; дефектов коронок зубов и зубных рядов, выявлять факторы риска онкопатологии (в т. ч. различные фоновые процессы, предопухолевые состояния).

Оказанием медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента.

Подбором вида местной анестезии/ обезболивания, оценкой возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.

Выполнением физиотерапевтических процедур.

Подбором лекарственных препаратов для лечения стоматологических заболеваний. Оценкой возможных побочных эффектов от приема лекарственных препаратов.

Формированием плана лечения пациента при стоматологических заболеваниях.

Лечением заболеваний зубов, пародонта, костной ткани челюстей, пе-

риферической нервной системы ЧЛЮ, ВСЧС, слюнных желез, слизистой оболочки полости рта, губ, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой оболочки полости рта и губ.

Специализированным приемом по лечению кариеса, не кариозных заболеваний зубов, пульпита, периодонтита, пародонтита, заболеваний слизистой оболочки полости рта, за исключение предраков.

Хирургической помощью в пределах проведения операции удаления зуба, вскрытие поднакостничных абсцессов при периостите челюстей.

Ортопедическое лечение лиц с дефектами зубов, зубных рядов в пределах временного протезирования, протезирования одиночных дефектов зубного ряда, протезов до трех единиц.

Поэтапной санацией полости рта.

Лечением молочных и постоянных зубов.

Оценкой возможных осложнений, вызванных применением методики лечения.

Устранение очагов инфекции и интоксикации.

Оказанием медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.

Составлением индивидуального плана реабилитации пациента с заболеваниями ЧЛЮ, наблюдением за ходом реабилитации, подбором лекарственных средств для реабилитации.

Формированием плана проведения, проведением профилактических осмотров населения, назначением профилактических процедур.

Формированием у пациентов (их родственников/законных представителей) мотивации к ведению здорового образа жизни и отказу от вредных привычек, позитивного поведения, направленного на сохранение и повышение уровня здоровья.

Предоставлением медико-статистических показателей в установленном порядке, ведением медицинской документации;

Контролем и оценкой качества оказания медицинской помощи;

Проведением экспертизы временной нетрудоспособности пациентов, определением медицинских показаний к трудоустройству, санаторно-курортному лечению.

Анализом основных медико-статистических показателей (заболеваемости, инвалидности, смертности, летальности) населения обслуживаемой территории.

Практические навыки:

- 1) проведения местной аппликационной, инфильтрационной и проводниковой анестезии;
- 2) наложения коффердама;
- 3) формирования полостей различной локализации (по Блеку) под различные виды пломбировочных материалов;
- 4) реставрации твердых тканей зуба различными пломбировочными материалами;

- 5) создания эндодонтического доступа для лечения осложненного кариеса;
- 6) измерения рабочей длины корневого канала (апекслокатор);
- 7) инструментальной обработки корневого канала;
- 8) проведения ЭОД;
- 9) медикаментозной обработки корневого канала (пассивная ультразвуковая ирригация, эндодонтический шприц);
- 10) obturation корневого канала (методом одного штифта, латеральной и вертикальной конденсации);
- 11) восстановления культевой части зуба с помощью различных видов штифтов (анкерных, титановых, стекловолоконных);
- 12) удаления зубов;
- 13) проведения периостотомии;
- 14) проведения перикаронаротомии, перикаронарозктомии;
- 15) снятия слепков;
- 16) препарирования твердых тканей зуба под искусственные коронки, припасовка искусственных коронок;
- 17) припасовки ортодонтических колец и профилактических коронок;
- 18) проведения этапов профессиональной гигиены;
- 19) местной противовоспалительной терапии (наложение повязок);
- 20) шинирования зубов при болезнях пародонта (лигатурное связывание, шины из композитов, стекловолокна);
- 21) проведения лечебных мероприятий по ликвидации осложнений, связанных с терапией кариеса, пульпита и периодонтита (закрытие перфораций, временное пломбирование корневого канала, назначение медикаментозных средств);
- 22) проведения местной обработки слизистой оболочки: удаление налетов, некротизированных тканей, промывание, орошение, аппликации;
- 23) обследование пациента с заболеванием пародонта, определение различных индексов, измерение глубины пародонтальных карманов;
- 24) выполнение закрытого кюретажа;
- 25) избирательное пришлифовывание зубов;
- 26) припасовка и коррекция коронок и съемных протезов;
- 27) выполнять реанимационные мероприятия (искусственное дыхание, непрямой массаж сердца);
- 28) оказания экстренной и неотложной медицинской и стоматологической помощи (при пульпитах, периодонтитах, периоститах, купирование анафилактического шока, приступа бронхиальной астмы, гипертонического криза, обморока различной природы, остановки кровотечения, иммобилизации при переломах зубов и челюстей);
- 29) владения методами профилактики ВИЧ-инфекции, гепатита В и С, туберкулеза;

30) владения компьютерной техникой, возможностью применения современных информационных технологий для решения профессиональных задач;

31) правильно применять средства индивидуальной защиты.

2.1.3. Объем дисциплины (модуля)

Трудоемкость освоения: 864 академических часа, или 24 З.Е.

Вид учебной работы	Всего (акад. часов)	Курс
		1
Общая трудоемкость дисциплины	864	864
Контактная работа:	432	432
занятия лекционного типа	52	52
занятия семинарского типа	380	380
в том числе: семинары		-
практические занятия		380
другие виды контактной работы		-
Самостоятельная работа ординаторов:	432	432
подготовка к ПЗ	432	432
изучение теоретического курса (ТО)		
Вид промежуточной аттестации		Зачет с оценкой

Место модуля в структуре образовательной программы

Модуль входит в блок Б1 "Дисциплины (модули)" обязательной части

2.1.4. Содержание рабочей программы дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

Индекс	Наименование дисциплины (модулей), тем, элементов и т.д.	Код компетенции
1	2	3
Б1.	Блок1	
Б.1.О	Обязательная часть	
Б1.О.1	Стоматология общей практики	
Б1.О.1.1	Раздел 1. Организация стоматологической помощи	
Б1.О.1.1.1	Теоретические основы здравоохранения Р.Ф.	УК-1УК-3

Индекс	Наименование дисциплины (модулей), тем, элементов и т.д.	Код компетенции
1	2	3
Б1.	Блок1	
Б.1.О	Обязательная часть	
		УК-4УК-5 ОПК-1ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8 ПК-3
Б1.О.1.1.2	Организация стоматологической службы и стоматологической помощи населению	УК-4УК-5 ОПК-1ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8
Б1.О.1.1.3	Инфекционный контроль в стоматологии. Современные способы инфекционного контроля	УК-1УК-3 УК-4УК-5 ОПК-1 ОПК-6
Б1.О.1.2	Раздел 2. Методы обследования в стоматологии	
Б1.О1.2.1	Основные и дополнительные методы обследования зубов, зубных рядов, пародонта и слизистой оболочки полости рта	УК-1УК-5 ОПК-4ПК-1
Б1.О.1.2.2	Обезболивание в стоматологии	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.2.3	Современные средства и технологии обезболивания на стоматологическом приеме	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.2.4	Тактика выбора местно-анестезирующих средств с сопутствующей патологией	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.3	Раздел 3.Профилактика стоматологических заболеваний	
Б1.О.1.3.1	Гигиена полости рта. Роль в профилактике стоматологических заболеваний	ОПК-4 ОПК-7
Б1.О.1.3.2	Современные средства индивидуальной и профессиональной гигиены рта	ОПК-4 ОПК-7
Б1.О.1.3.3	Особенности профилактики в зависимости от возраста и соматического статуса	ОПК-4 ОПК-7
Б1.О.1.4	Раздел 4.Некариозные поражения твердых тканей зубов	
Б1.О.1.4.1	Врожденные поражения зубов (системная гипоплазия, флюороз, тетрациклиновые	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1

Индекс	Наименование дисциплины (модулей), тем, элементов и т.д.	Код компетенции
1	2	3
Б1.	Блок1	
Б.1.О	Обязательная часть	
	зубы, местная гиперплазия)	
Б1.О1.4.2	Клиника и дифференциальная диагностика врожденной патологии зубов наследственного генеза	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.4.3	Дисколорит зубов, клиника, диагностика. Принципы лечения	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.4.4	Клиновидный дефект, эрозия, некроз, патологическая стираемость твердых тканей зубов. Клиника, диагностика, лечение	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.5	Раздел 5. Кариес зубов	
Б1.О.1.5.1	Особенности строения и функции твердых тканей зуба	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.5.2	Современное представление об этиологии, патогенезе, клинике и диагностике кариеса зубов	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.5.3	Принципы и техника препарирования твердых тканей зубов при кариесе	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.5.4	Современные пломбировочные материалы и технологии, используемые при лечении кариеса	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.5.5	Ошибки и осложнения при лечении кариеса зубов	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.5.6	Профилактика кариеса зубов (современные средства реминерализующей терапии, герметизации фиссур и др.)	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.6	Раздел 6. Заболевания пульпы зуба	
Б1.О.1.6.1	Анатомия, гистология и физиология пульпы зуба в норме и при патологии	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.6.2	Современные представления об этиологии, патогенезе и клинике пульпита	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.6.3	Современные методы лечения пульпита в зависимости от формы	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.6.4	Ошибки и осложнения при лечении пульпита	УК-1УК-5

Индекс	Наименование дисциплины (модулей), тем, элементов и т.д.	Код компетенции
1	2	3
Б1.	Блок1	
Б.1.О	Обязательная часть	
		ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.7	Раздел 7. Воспаление периодонта	
Б1.О.1.7.1	Анатомо-физиологические данные о периодонте	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.7.2	Современные представления об этиологии, патогенезе, клинике и диагностике периодонтита. Классификация, формы	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.7.3	Эндодонтические инструменты, материалы для медикаментозной обработки и obturation корневых каналов	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.7.4	Хирургические методы лечения хронического периодонтита зубов	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.7.5	Ошибки и осложнения при лечении периодонтита	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2 ПК-3
Б1.О.1.8	Раздел 8. Микропротезирование	
Б1.О.1.8.1	Восстановление коронковой части девитализированного зуба композитом с помощью анкерных штифтов	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.8.2	Восстановление коронковой части девитализированного зуба с помощью стекловолоконных и углеродистых штифтов	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.9	Раздел 9.Травмы челюстно-лицевой области	
Б1.О.1.9.1	Классификация травм челюстно-лицевой об- ласти. Переломы зубов, альвеолярного от- ростка, челюстей, костей лицевого скелета	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.9.2	Переломы зубов, альвеолярного отростка, челюстей, костей лицевого скелета	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.10	Раздел 10. Болезни пародонта	
Б1.О.1.10.1	Анатомо-физиологические данные о пародонте	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.10.2	Распространенность, классификация болезней пародонта. Терминология в	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1

Индекс	Наименование дисциплины (модулей), тем, элементов и т.д.	Код компетенции
1	2	3
Б1.	Блок1	
Б.1.О	Обязательная часть	
	пародонтологии	
Б1.О.1.10.3	Гингивит. Этиология, клиника, диагностика, лечение	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.10.4	Пародонтит. Этиология, клиника, диагностика, лечение	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.10.5	Пародонтоз, пародонтолиз, пародонтомы. Этиология, клиника, диагностика, лечение	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.10.6	Комплексное лечение заболеваний пародонта. Организация лечебно-профилактической помощи и диспансеризация больных с патологией пародонта	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2 ПК-3
Б1.О.1.11	Раздел 11.Заболевания слизистой оболочки полости рта	
Б1.О.1.11.1	Анатомо-физиологические данные о строении слизистой оболочки полости рта. Элементы поражения	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.11.2	Классификация заболеваний слизистой оболочки полости рта	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
Б1.О.1.11.3	Травматические поражения слизистой оболочки полости рта	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.11.4	Инфекционные заболевания слизистой оболочки полости рта. Проявления ВИЧ-инфекции в полости рта	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.11.5	Аллергические поражения слизистой оболочки полости рта	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.11.6	Аутоиммунные заболевания слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.11.7	Изменения слизистой оболочки полости рта при системных заболеваниях	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2

Индекс	Наименование дисциплины (модулей), тем, элементов и т.д.	Код компетенции
1	2	3
Б1.	Блок1	
Б.1.О	Обязательная часть	
Б1.О.1.11.8	Аномалии и самостоятельные заболевания языка	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.11.9	Самостоятельные хейлиты. Хронические трещины губ. Предраковые состояния и злокачественные новообразования слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.12	Раздел 12.Физиотерапия стоматологических заболеваний	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.12.1	Современные методы функциональной диагностики и физиолечения	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.13	Раздел 13. Стоматология хирургическая	
Б1.О.1.13.1	Местное обезболивание (анестетики, виды анестезий, техника проведения, показания, противопоказания) в клинике хирургической стоматологии.	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.13.2	Операция удаления зубов. Общие и местные осложнения во время и после удаления зубов, их профилактика и лечение.	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.13.3	Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Специфические воспалительные процессы челюстно-лицевой области.	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.13.4	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Неврогенные заболевания лица и челюстей. Заболевания слюнных желез	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.13.5	Опухоли челюстно-лицевой области. Классификация опухолей TNM. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.14	Раздел 14. Стоматология ортопедическая	
Б1.О.1.14.1	Методы обследования в клинике ортопедической стоматологии. Основные и дополнительные методы исследования. Особенности зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, при различных патологиях.	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1

Индекс	Наименование дисциплины (модулей), тем, элементов и т.д.	Код компетенции
1	2	3
Б1.	Блок1	
Б.1.О	Обязательная часть	
Б1.О.1.14.2	Диагноз и его составные части. Подготовка зубов, альвеолярных отростков к ортопедическому лечению	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.14.3	Снятие оттисков. Слепочные материалы	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.14.4	Протезирование при дефектах и отсутствии коронковой части зуба. Вкладки и штифтовые конструкции. Виды коронок	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.14.5	Протезирование при частичном отсутствии зубов. Современные конструкции мостовидных протезов. Частичные съемные протезы	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.14.6	Протезирование при полном отсутствии зубов. Классификация беззубых челюстей. Методы фиксации протезов. Адаптация к полным съемным протезам	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.14.7	Ортопедическое лечение при заболеваниях пародонта. Комплексный подход к лечению заболеваний пародонта.	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.15	Раздел 15.Стоматология детского возраста и ортодонтия	
Б1.О.1.15.1	Анатомо-гистологические и физиологические особенности органов полости рта и челюстно-лицевой области в детском возрасте	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.15.2	Особенности течения и лечения основных стоматологических заболеваний у детей	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.15.3	Пороки развития челюстно-лицевой области	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.15.4	Онкостоматология детского возраста	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
Б1.О.1.15.5	Аномалии и деформации зубочелюстного аппарата в детском и юношеском возрасте	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2

2.1.5. Тематический план лекций

№ п/п	Индекс темы, элемента	Темы лекций	Ко л- во час.	Код компетен- ции
1	2	3	4	5
	Б1	Блок 1		
	Б1.О	Обязательная часть		
	Б1.О1	Стоматология общей практики	52	
1	Б1.О.1.1.2	Организация стоматологической службы и стоматологической помощи населению	2	УК-1УК-3 УК-4УК-5 ОПК-1ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8 ПК-3
2	Б1.О.1.2	Методы обследования в стоматологии	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ПК-1
3	Б1.О.1.2.3	Современные средства и технологии обезболивания на стоматологическом приеме	2	УК-1УК-5 ОПК-1ОПК-4 ОПК-5ОПК-9 ПК-1 ПК-2
4	Б1.О.1.3	Профилактика стоматологических заболеваний	2	УК-1,УК-3 УК-4,УК-5 ОПК-7
5	Б1.О.1.4	Некариозные поражения твердых тканей зубов: этиология, клиника, методы диагностики, принципы лечения	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
6	Б1.О.1.5	Кариес зубов. Этиология, клиника, методы диагностики, принципы лечения	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
7	Б1.О.1.6	Заболевания пульпы зуба. Этиология, клиника, методы диагностики, принципы лечения	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
8	Б1.О.1.7	Воспаление периодонта. Этиология, клиника, методы диагностики, принципы лечения	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
9	Б1.О.1.9	Травмы челюстно-лицевой области	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-9 ПК-1 ПК-2
10	Б1.О.1.10.3	Гингивит. Этиология, клиника,	2	УК-1УК-5

№ п/п	Индекс темы, элемента	Темы лекций	Ко л- во час.	Код компетен- ции
1	2	3	4	5
	Б1	Блок 1		
	Б1.О	Обязательная часть		
		диагностика, лечение		ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
11	Б1.О.1.10.4	Пародонтит. Этиология, клиника, диагностика, лечение	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
12	Б1.О.1.10.5	Пародонтоз, пародонтолиз, пародонтомы. Этиология, клиника, диагностика, лечение.	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
13	Б1.О.1.10.6	Комплексное лечение заболеваний пародонта. Организация лечебно-профилактической помощи и диспансеризация больных с патологией пародонта	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
14	Б1.О.1.11	Заболевания слизистой оболочки полости рта	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
15	Б1.О.1.11.5 Б1.О.1.11.6	Аллергические поражения слизистой оболочки полости рта. Аутоиммунные заболевания слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
16	Б1.О.1.11.4	Инфекционные заболевания слизистой оболочки полости рта. Проявления ВИЧ-инфекции в полости рта	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
17	Б1.О.1.12.1	Современные методы функциональной диагностики и физиолечения стоматологических заболеваний	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2 ПК-3
18	Б1.О.1.13.2	Операция удаления зубов. Общие и местные осложнения во время и после удаления зубов, их профилактика и лечение.	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
19	Б1.О.1.13.3	Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Специфические воспалительные процессы	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2

№ п/п	Индекс темы, элемента	Темы лекций	Ко л- во час.	Код компетен- ции
1	2	3	4	5
	Б1	Блок 1		
	Б1.О	Обязательная часть		
		челюстно-лицевой области.		
20	Б1.О.1.13.4	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Неврогенные заболевания лица и челюстей. Заболевания слюнных желез	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
21	Б1.О.1.13.5	Опухоли челюстно-лицевой области. Классификация опухолей TNM. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
22	Б1.О.1.14.1	Методы обследования в клинике ортопедической стоматологии. Основные и дополнительные методы исследования. Особенности зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, при различных патологиях	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
23	Б1.О.1.14.2	Диагноз и его составные части. Подготовка зубов, альвеолярных отростков к ортопедическому лечению.	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
24	Б1.О.1.15.2	Особенности течения и лечения основных стоматологических заболеваний у детей	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
25	Б1.О.1.15.5	Аномалии и деформации зубочелюстного аппарата в детском и юношеском возрасте	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
26	Б1.О.1.8	Микропротезирование в стоматологии	2	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2

2.1.6. Тематический план практических занятий

№п /п	Индекс темы, элемента	Темы практического занятия	Ко л- во час	Код компетен- ции
1	2	3	4	5
	Б1	Блок 1		

	Б1.О	Обязательная часть		
	Б1.О.1	Стоматология общей практики	380	
1	Б1.О.1.1.3	Современные способы инфекционного контроля в стоматологии	6	ОПК-1ОПК-7
2	Б1.О.1.2	Методы обследования больных	6	ОПК4 ПК-1
3	Б1.О.1.3	Гигиена полости рта. Роль профилактики стоматологических заболеваний	6	ОПК-4ОПК-7
4	Б1.О.1.4.1	Врожденные поражения зубов (системная гипоплазия, флюороз, тетрациклиновые зубы, местная гиперплазия)	6	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
5	Б1.О.1.4.4	Клиновидный дефект, эрозия, некроз, патологическая стираемость твердых тканей зубов. Клиника, диагностика, лечение	6	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
6	Б1.О.1.5.1 Б1.О1.5.2	Морфофункциональное, гистологическое строение эмали, дентина, цемент	6	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
7	Б1.О.1.5.3 Б1.О.1.5.4 Б1.О.1.5.5 Б1.О.1.5.6	Принципы и техника препарирования твердых тканей зубов при кариесе. Современные пломбировочные материалы и технологии, используемые при лечении кариеса	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
8	Б1.О.1.6.2 Б1.О.1.6.3 Б1.О.1.6.4	Этиология, патогенез и клиника пульпита. Современные методы лечения пульпита в зависимости от формы	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
9	Б1.О.1.7.1 Б1.О.1.7.2 Б1.О.1.7.4 Б1.О.1.7.5	Воспаление периодонта. Этиология, патогенез, клиника и диагностика периодонтита. Классификация, формы. Хирургические методы лечения хронического периодонтита зубов Ошибки и осложнения при лечении периодонтита	18	ОПК4ОПК-5 ПК-1 ПК-2 ПК-3
10	Б1.О.1.7.3	Восстановление коронковой части девитализированного зуба композитом с помощью анкерных штифтов	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1 ПК-2
11	Б1.О.1.9.1	Травма зубов. Классификация. Переломы зубов, альвеолярного от-	12	ОПК4ОПК-5 ОПК-9 ПК-1

№п /п	Индекс темы, элемента	Темы практического занятия	Ко л- во час	Код компетен ции
1	2	3	4	5
	Б1	Блок 1		
	Б1.О	Обязательная часть		
		ростка, челюстей, костей лицевого скелета		ПК-2 ПК-3
12	Б1.О.1.9.2	Восстановление коронковой части девитализированного зуба с помощью стекловолоконных и углеродистых штифтов	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
13	Б1.О.1.10.3	Гингивит. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Эпидемиология заболеваний пародонта	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
14	Б1.О.1.10.4	Пародонтит. Этиология, клиника, диагностика, принципы лечения	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
15	Б1.О.1.10.5 Б1.О.1.10.6	Пародонтоз, пародонтолиз, пародонтомы. Этиология, клиника, диагностика. Методы лечения заболеваний пародонта	32	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2 ПК-3
16	Б1.О.1.11.5	Вирусные заболевания слизистой оболочки полости рта. Дифференциальная диагностика, лечение. Профилактика этиология. Клинические формы	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
17	Б1.О.1.11.6	Инфекционные заболевания слизистой оболочки полости рта. Сифилис, туберкулез. Проявление ВИЧ-инфекции в полости рта	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
18	Б1.О.1.11.7	Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия в стоматологии. Классификация местных анестетиков. Физические и химические свойства местных анестетиков	18	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
19	Б1.О.1.13.3	Оперативные доступы при воспалительных заболеваниях челюстно-лицевой области, и оперативные вмешательства при терминальных состояниях	18	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2

№п /п	Индекс темы, элемента	Темы практического занятия	Ко л- во час	Код компетен ции
1	2	3	4	5
	Б1	Блок 1		
	Б1.О	Обязательная часть		
20	Б1.О.1.13.4 Б1.О.1.13.5	Современное хирургическое лечение хронических одонтогенных деструктивных процессов в около-верхушечной области	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
21	Б1.О.1.13.1	Показания и противопоказания к операции удаления зуба на современном этапе развития стоматологии	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
22	Б1.О.1.14.2	Показания и противопоказания к зубосохраняющим операциям на современном этапе развития стоматологии. Основные виды зубосохраняющих операций	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
23	Б1.О.1.13.2	Операция удаления зубов. Общие и местные осложнения во время и после удаления зубов, их профилактика и лечение.	18	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
24	Б1.О.1.13.4	Особенности проведения блокад. Блокада ветвей тройничного нерва	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
25	Б1.О.1.9	Травма челюстно-лицевой области. Перелом зуба. Диагностика. Клиника. Лечение	12	ОПК4ОПК-5 ОПК-9 ПК-1 ПК-2
26	Б1.О.1.14.4	Применение различных видов зубных вкладок, виниров, искусственных коронок и полукоронок	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
27	Б1.О.1.14	Теория артикуляционного равновесия и функциональной патологии зубочелюстной системы	6	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
28	Б1.О.1.14.1	Классификация дефектов. Зубочелюстные деформации. Принципы ортопедического лечения больных с дефектами зубных рядов	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
29	Б1.О.1.14.4	Современные технологии изготовления несъемных и съемных зубных протезов	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2

№п /п	Индекс темы, элемента	Темы практического занятия	Ко л- во час	Код компетен ции
1	2	3	4	5
	Б1	Блок 1		
	Б1.О	Обязательная часть		
30	Б1.О.1.14.7	Ортопедическое лечение при заболеваниях пародонта. Комплексный подход к лечению заболеваний пародонта	12	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
31	Б1.О.1.15.1	Особенности строения пульпы и периодонта временных и постоянных зубов у детей. Приобретенные структуры полости рта	6	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
32	Б1.О.1.15.3	Анатомические особенности различных групп зубов. Анатомо-физиологические особенности пародонта у детей	6	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2
33	Б1.О.1.15.2	Анатомические особенности полости зуба и корневых каналов зубов, количество и особенности каналов зубов нижней и верхней челюсти	6	ОПК4ОПК-5 ПК-1ПК-2

2.1.7. Тематический план самостоятельной работы

№ п/п	Индекс темы, элемента	Темы	Виды самостоятель ной работы	Кол- во час	Код компетенци и
1	2	3	4	5	6
	Б1	Блок 1			
	Б1.О	Обязательная часть			
	Б1.О.1	Стоматология общей практики		432	
1	Б1.О.1.1	Организация стоматологической помощи	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с	10	УК-1УК-5 ОПК-1 ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8ПК-3

			литературой, публикациями и БД.		
2	Б1.О.1.2	Методы обследования стоматологии	в Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	18	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-9 ПК-1 ПК-2
3	Б1.О.1.3	Профилактика стоматологических заболеваний	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	18	УК-1УК-5 ОПК-7
4	Б1.О.1.4	Некариозные поражения твёрдых тканей зубов	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
5	Б1.О.1.5	Кариес зубов	Подготовка к	32	УК-1УК-5

			занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром.зачету		ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
6	Б1.О.1.6	Заболевания пульпы зуба	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
7	Б1.О.1.7	Воспаление периодонта	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5ПК-1 ПК-2ПК-3
8	Б1.О.1.8	Микропротезирование	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2

			разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету		
9	Б1.О.1.9	Травмы челюстно-лицевой области	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-9 ПК-1ПК-2
10	Б1.О.1.10	Болезни пародонта	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2 ПК-3
11	Б1.О.1.11	Заболевания слизистой оболочки полости рта	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой,	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2

			публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету		
12	Б1.О.1.12	Физиотерапия стоматологических заболеваний	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
13	Б1.О.1.13	Стоматология хирургическая	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
14	Б1.О.1.14	Стоматология ортопедическая	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к пром. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2

15	Б1.О.1.15	Стоматология детского возраста и ортодонтия	Подготовка к занятиям Написание истории болезни по разделам дисциплины. Работа с литературой, публикациями и БД. Подготовка к диф. зачету	32	УК-1УК-5 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1ПК-2
----	-----------	---	--	----	--

2.1.8. Формы и вид промежуточной аттестации обучающихся по результатам освоения рабочей программы дисциплины «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

Формы текущего контроля ординаторов:

- 1) оценка остаточных знаний на лекции;
- 2) оценка остаточных знаний на практическом занятии

Порядок осуществления текущего контроля:

В ходе изучения дисциплины используются следующие методы текущего контроля успеваемости:

- контроль посещаемости занятий;
- опрос и собеседование, зачет по теме или модулю;
- проверка знаний в ходе работы на лекциях и семинарах с использованием интерактивных методов обучения (проверка уровня подготовки к занятиям)

Промежуточная аттестация по дисциплине

Промежуточным контролем по данной дисциплине является дифференцированный зачет с оценкой.

Критерии оценивания:

Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Зачтено			Не зачтено
Обучающийся демонстрирует глубокое и пол-	Обучающийся освоил учебный материал,	Обучающийся обнаруживает знание и пони-	Обучающийся имеет бессистемные знания, не может выде-

ное овладение содержанием учебного материала, грамотно и логично излагает ответ. При ответе формулирует самостоятельные выводы	грамотно излагает ответ, но содержание и форма имеют отдельные неточности или ответ не полный	мание учебного материала, но излагает его не полно, не последовательно, не может доказательно обосновать свои суждения	лить главное и второстепенное, не уверенно излагает материал. Демонстрирует непонимание проблемы
--	---	--	--

Содержание фонда оценочных средств приведено в приложении № 6.1 к рабочей программе.

2.1.9. Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации освоения рабочей программы дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

Учебно-методическое обеспечение

№ п/п	Наименование, вид издания	Автор (-ы) составитель (-и) редактор (-ы)	Место издания издательство год издания
1	2	3	4
1	Стоматология: учебник	Медведев Ю.А. Басин Е.М. Милюкова Д.Ю.	М.:МИА, 2016
2	Терапевтическая стоматология: учебник	Янушевич О.О. Максимвский Ю.М. Максимовская Л.Н. [и др.]	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016
3	Терапевтическая стоматология : [Электронный ресурс]: национальное руководство- https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970460979.html	Под ред. Л. А. Дмитриевой Ю. М. Максимовского	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021
4	Ортопедическая стоматология [Электронный ресурс]: национальное руководство- https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449486.html?SSr=07E7091CB3F0	ред. И. Ю. Лебеденко С. Д. Арутюнов А. Н. Ряховский	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2019

5	Хирургическая стоматология: [Электронный ресурс]: национальное руководство- https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970460016.html	ред. А. А. Кулаков	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2021
6	Хирургическая стоматология : учебник	ред. В. В. Афанасьев	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2015
7	Ортопедическая стоматология: учебник	ред. И. Ю. Лебеденко Э. С. Каливрадзиян	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2016
8	Клиническая стоматология: учебник	ред. В. Н. Трезубов С. Д. Арутюнов	М.: Практическая медицина, 2015
9	Стоматологический инструментарий: [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440490.html	Базикян Э. А	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017
10	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм: [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436691.html	Алимова М.Я. Максимовская Л.Н. Персин Л.С. Янушевич О.О.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016
11	Планы ведения больных. Стоматология:[Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434000.html	Атьков О. Ю.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015
12	Стоматологическое материаловедение: учебник	Каливрадзиян Э.С. Брагин Е.А. Абакаров С.И.	М.: МИА, 2014
13	Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] : учебник. В 3 ч.- Ч. 1. Болезни зубов - https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433393.html?SSr=07E7091CA58B	ред. Е. А. Волков О. О. Янушевич	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015
14	Терапевтическая стоматология: [Электронный ресурс] : учебник. В 3 ч. -Ч. 2. Болезни пародонта.- https://www.rosmedlib.ru/book/IS	ред. Г. М. Барер	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015

	BN9785970434598.html?SSr=07E7091CA58B		
15	Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии: учебник	Абдурахманов А.И. Курбанов О.Р.	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2016
16	Профилактическая стоматология: учебник	Кузьмина Э.М. Янушевич О.О.	М.: Практическая медицина, 2017
17	Слюнные железы. Болезни и травмы: [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450666.html	Афанасьев В. В. Мирзакулова У. Р.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019
18	Кариес зубов: учебное пособие	Фищев С.Б. Климов А.Г. Севастьянов А.В. [и др.].	СПб.:Спец Лит, 2016
19	Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия: [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429198.html	Максимовский Ю.М. Митронин А.В.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014
20	Пародонтология : [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443651.html	Янушевич О. О	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018
21	Профилактика воспалительных заболеваний пародонта : [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434529.html	Абдурахманов А. И.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015
22	Экстренная помощь при неотложных состояниях в стоматологии:[Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970451243.html	Бичун А. Б.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017
23	Одонтогенные кисты и опухоли (диагностика и лечение): [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441626.html	Сёмкин В. А.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017
24	Анестезия и интенсивная	Грицук С. Ф.	М.: ГЭОТАР-

	терапия стоматологии:[Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429952.html	В	Медиа, 2014
25	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций: учебник	Персин Л.С.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016
26	Ортодонтия. Современные методы диагностики аномалий зубов, зубных рядов и окклюзии :[Электронный ресурс] : учебное пособие - https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442081.html?SSr=07E7091CB9A5	Персин Л.С.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017
27	Ортодонтия. Национальное руководство. В 2 т. Т. 2. Лечение зубочелюстных аномалий :[Электронный ресурс] : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454091.html	Персин, Л. С.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020
28	Физиотерапия в практике терапевтической стоматологии : учеб.-метод. пособие	Лукиных Л.М. Успенская О.А. Шевченко Е.А.	Н.Новгород: НижГМА, 2014
29	Медицинская микробиология и иммунология	Левинсон У.	М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
30	Медицинская микробиология, вирусология, иммунология: учебник	Борисов Л. Б	М.:МИА, 2016
31	Дерматовенерология: национальное руководство	ред. Ю. К. Скрипкин Ю. С. Бутов О. Л. Иванов	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2013
32	Алгоритмы оказания неотложной помощи и выполнения общеврачебных манипуляций в практике врача-стоматолога: учебное пособие	сост. Л. А. Филимонова Н. В. Тарасова В. Л. Фаттахов [и др.]	Красноярск: КрасГМУ, 2014
33	Заболевания крови и их	сост.	Красноярск:

	проявления в полости рта: учебное пособие	Е. И. Харьков Л. А. Филимонова А. А. Майгуров [и др.].	Версо, 2017
34	Онкология: учебник	Давыдов М.И. Ганцев Ш.Х.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2013
35	Онкология: [Электронный ресурс]: Национальное руководство- https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439821.html	гл. ред. В. И. Чиссов М. И. Давыдов	М.:ГЭОТАР-Медиа,2017
36	Онкология: учебник		М.:ГЭОТАР-Медиа,2019
37	Безопасное обезболивание в стоматологии	Рабинович С.А. Зорян Е.В. Заводиленко Л.А. [и др.].	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2022
38	Удаление зубов под местным обезболиванием: [Электронный ресурс]: Атлас: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457245.html	Сохов С.Т. Афанасьев В.В. Абдусаламов М.Р.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2020
39	Рентгенологические исследования в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии: [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437735.html	Аржанцев А. П.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2016
40	Атлас ортодонтических аппаратов: [Электронный ресурс]: учебное пособие - https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970461716.html	Персин Л. С. Слабковская А.Б. Попова И.В.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2021
41	Ортодонтия. Национальное руководство. В 2 т. Т. 2. Лечение зубочелюстных аномалий: [Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454091.html	Персин Л. С.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2020
42	Детская терапевтическая стоматология:[Электронный ресурс]:	Леонтьев В. К. Кисельникова Л. П.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2021

	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970461730.html		
43	Травматология челюстно-лицевой области :[Электронный ресурс]: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414781.html	Афанасьев В. В.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2011
44	Гигиена полости рта: учебное пособие	Ремизова А.А. Дзгоева М.Г. Гурина А.Е. Тиньгаева Ю.И.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2021
45	Профессиональная и индивидуальная гигиена полости рта у взрослых: учебное пособие	Николаев А.Н. Цепов Л.М. Макеева И.М.	М.: МЕД-прессинформ, 2021
46	Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия: национальное руководство	ред. Кулаков А.А. Робустова Т.Г. Неробеев А.И.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2010
47	Абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области и шеи [Электронный ресурс]: Атлас : учебное пособие - https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467411.html	Афанасьев В.В. Янушевич О.О. Ургуналиев Б.К.	М.:ГЭОТАР-Медиа,2022

Информационное обеспечение

Название ресурса	Электронный адрес ресурса
Центральная научная библиотека ФИЦ КНЦ СО РАН	http://cnb.krasn.ru
ЭМБ Консультант врача	http://www.rosmedlib.ru/book Вход через логин/пароль
Национальная электронная библиотека	https://нэб.рф/ Вход через логин/пароль
Федеральная электронная медицинская библиотека (ФМЭБ)	Адрес ресурса https://femb.ru
Государственная научно- техническая библиотека СО РАН (г. Новосибирск) ЭК И БД	http://www.spsl.nsc.ru/ Вход через логин/пароль
БД Scopus (вход свободный)	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?a

Название ресурса	Электронный адрес ресурса
	uthorId=6602843545
Научная электронная библиотека "КиберЛенинка"	Доступ свободный. Адрес ресурса: https://cyberleninka.ru/

2.1.10. Материально-техническое обеспечение рабочей программы дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

НИИ МПС располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, предусмотренных учебным планом подготовки ординатора по программе ординатуры по специальности **31.08.72 Стоматология общей практики** и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам (Приложение к ОПОП №3).

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

При осуществлении образовательного процесса ординаторами и профессорско-преподавательским составом используются следующее программное обеспечение: Microsoft Office (Access, Excel, PowerPoint, Word и т. д), Open Office, Linux (бесплатное программное обеспечение широкого класса), Skype.

При чтении лекций по всем темам активно используется компьютерная техника для демонстрации слайдов с помощью программного приложения Microsoft Power Point. На практических занятиях ординаторы представляют презентации, подготовленные с помощью программного приложения Microsoft Power Point, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.

Приложение к рабочей программе дисциплины (модуля) «Стоматология общей практики»:

№1. Стоматология общей практики: сборник методических указаний к практическим занятиям ординаторов специальности 31.08.72 Стоматология общей практики