

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

УТВЕРЖДЕНО

решением цикловой методической
комиссии по координации
подготовки кадров высшей
квалификации

протокол № Кот 30 05 19 г.

Декан ФПКВК


_____ А.А. Зуйкова
« 30 » 05 2019 г.

Уровень высшего образования
подготовка кадров высшей квалификации

**Рабочая программа производственной (клинической) практики
для обучающихся по основным профессиональным образовательным
программам высшего образования (программам ординатуры) по
специальности 31.08.73 «Стоматология терапевтическая»
Базовая часть Б2.Б.01(П)**

факультет подготовки кадров высшей квалификации
кафедра – госпитальной стоматологии

факультет подготовки кадров высшей квалификации
кафедра – госпитальной стоматологии

базовая часть 2160 часов (60 зачетных единиц)

контроль:

2 семестр – 576 часов (16 зачетных единиц)

3 семестр – 1080 часов (30 зачетных единиц)

4 семестр – 504 часа (14 зачетных единиц)

контроль:

2 семестр – 4 часа зачет с оценкой

3 семестр – 4 часа экзамен

4 семестр – 4 часа зачет с оценкой

Воронеж
2019 г.

1. Цель практики Б2.Б.01(П)

Цель: углубление теоретической подготовки и дальнейшее повышение практической подготовки выпускников медицинских ВУЗов по диагностике, дифференциальной диагностике, лечению и профилактике распространенных стоматологических заболеваний, на базе знаний и умений по стоматологии, приобретенных в процессе обучения в ВУЗе, до уровня, необходимого для их полноценной самостоятельной работы в объеме требований квалификационной характеристики врача-стоматолога-терапевта.

Задачи: формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний, по терапевтической стоматологии; подготовка врача-стоматолога-терапевта, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания других дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов; формирование компетенций врача-стоматолога-терапевта в областях:

- ✓ профилактической деятельности:
 - предупреждение возникновения заболеваний среди населения путём проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
 - проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации населения;
 - проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;
- ✓ диагностической деятельности:
 - диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;
 - диагностика неотложных состояний;
- ✓ лечебной деятельности:
 - оказание специализированной медицинской помощи в клинике терапевтической стоматологии;
 - участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
 - оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;
- ✓ реабилитационной деятельности:
 - проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;
 - психолого-педагогической деятельности;
 - формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;
- ✓ организационно-управленческой деятельности:

- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- организация и управление деятельностью медицинских организаций стоматологического профиля и их структурных подразделений;
- организация проведения медицинской экспертизы;
- организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;
- ведение учётно-отчётной документации в медицинской организации;
- создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учётом требований техники безопасности и охраны труда;
- соблюдение основных требований информационной безопасности.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ Б2.Б.01(П)

2.1 Проведение обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний терапевтического профиля и постановки диагноза:

Владеть:

- ✓ навыками получения информации от пациентов (их родственников/законных представителей);
- ✓ алгоритмом первичного осмотра пациентов в соответствии с действующей методикой;
- ✓ алгоритмом повторного осмотра пациентов в соответствии с действующей методикой;
- ✓ методикой постановки предварительного диагноза;
- ✓ умением интерпретировать результаты сбора информации от пациентов (их родственников/законных представителей);
- ✓ умением интерпретировать данные первичного осмотра пациентов;
- ✓ умением интерпретировать данные повторного осмотра пациентов;
- ✓ алгоритмом постановки предварительного диагноза;
- ✓ умением оформлять направления пациентам на лабораторные исследования;
- ✓ умением оформлять направления пациентам на рентгенологические исследования;
- ✓ умением оформлять направления пациентам на консультации к врачам-специалистам;
- ✓ алгоритмом постановки окончательного диагноза;
- ✓ знаниями для интерпретации данных лабораторных исследований;
- ✓ знаниями для интерпретации данных рентгенологических исследований;
- ✓ знаниями для интерпретации данных консультаций пациентов врачами-специалистами;
- ✓ знаниями для интерпретации данных дополнительных обследований пациентов;

- ✓ алгоритмом постановки окончательного диагноза.

Уметь:

- ✓ анализировать полученную информацию от пациентов (их родственников/законных представителей);
- ✓ проводить и интерпретировать результаты объективных исследований;
- ✓ интерпретировать результаты первичного осмотра пациентов;
- ✓ интерпретировать результаты повторного осмотра пациентов;
- ✓ обосновывать необходимость и объём лабораторных исследований;
- ✓ обосновывать необходимость и объём инструментальных исследований;
- ✓ обосновывать необходимость направления пациентов на консультацию к врачам-специалистам;
- ✓ анализировать полученные результаты обследования, при необходимости обосновать и планировать объём дополнительных исследований;
- ✓ интерпретировать результаты сбора информации от пациентов/законных представителей);
- ✓ интерпретировать данные лабораторных исследований;
- ✓ интерпретировать данные рентгенологических исследований;
- ✓ интерпретировать данные консультаций пациентов врачами-специалистами;
- ✓ интерпретировать данные дополнительных обследований пациентов;
- ✓ пользоваться необходимой медицинской аппаратурой;
- ✓ проводить с диагностической целью зондирование, термометрию, перкуссию, пальпацию, электроодонтодиагностику, окрашивание тканей зуба, оценку рентгенограмм;
- ✓ проводить с диагностической целью окрашивание слизистой оболочки полости рта, пробу Кулаженко, реопародонтографию, полярографию, бактериоскопию, оценку показателей гигиенических индексов;
- ✓ выявлять инфекционную патологию в очаге, устанавливать контактных лиц, проводить медицинскую сортировку в эпидемическом очаге;
- ✓ проводить клиническую оценку результатов лабораторных, бактериологических;
- ✓ выявлять онкологические заболевания полости рта и определять дальнейшую тактику ведения больного;
- ✓ диагностировать, лечить и проводить профилактику профессиональных заболеваний, проявляющихся в полости рта;
- ✓ оформлять медицинскую документацию врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ определять показания к выдаче документов подтверждающих временную нетрудоспособность пациента с заболеваниями органов полости рта в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ оформлять документы подтверждающие временную нетрудоспособность пациента с заболеваниями органов полости рта в клинике терапевтической стоматологии;

- ✓ использовать Законодательство РФ по вопросам временной нетрудоспособности граждан и аспекты юридической ответственности врача-стоматолога-терапевта при оформлении соответствующей документации;
- ✓ оказывать экстренную и неотложную медицинскую помощь;
- ✓ правильно применять средства индивидуальной защиты;
- ✓ выполнять реанимационные мероприятия;

Знать:

- ✓ общие принципы, основные (зондирование, перкуссия, пальпация и термометрия) и дополнительные (электроодонтометрия, рентгенография и др.) методы диагностики в работе врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ основные аспекты применения функциональных, лабораторных, электрофизиологических и лучевых методов диагностики в работе врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ диагностику, дифференциальную диагностику, принципы терапии заболеваний твердых тканей зуба;
- ✓ диагностику, дифференциальную диагностику, принципы терапии заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта;
- ✓ диагностику и тактику врача-стоматолога-терапевта при неотложных состояниях в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ принципы диагностики и выявления онкологических заболеваний полости рта и понятие «онкологическая настороженность» врачом-стоматологом-терапевтом; принципы диагностики, лечения и профилактики профессиональных заболеваний, проявляющихся в полости рта;
- ✓ диагностику стоматологических заболеваний по МКБ-10;
- ✓ содержание и правила оформления медицинской документации врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ показания к выдаче документов подтверждающих временную нетрудоспособность пациента с заболеваниями органов полости рта в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ правила оформления документов подтверждающих временную нетрудоспособность пациента с заболеваниями органов полости рта в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ законодательство РФ по вопросам временной нетрудоспособности граждан и аспекты юридической ответственности врача стоматолога-терапевта при оформлении соответствующей документации;
- ✓ общие вопросы организации медицинской помощи населению;
- ✓ основы законодательства о здравоохранении и нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций;
- ✓ состояния, требующие экстренной и неотложной медицинской помощи;
- ✓ стандарты оказания медицинской помощи по заболеваниям;

- ✓ требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях;
- ✓ методика выполнения реанимационных мероприятий.

2.2 Назначение лечения, контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля:

Владеть:

- ✓ знаниями о современных анестетиках, о показаниях и противопоказаниях к их применению, техникой проведения анестезии, навыками по оказанию неотложной помощи в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ принципами терапии некариозных заболеваний, методиками неинвазивных методов лечения (отбеливание, реминерализующая терапия) и инвазивных (препарирование, пломбирование);
- ✓ техникой препарирования кариозных полостей, методикой антисептической обработки, пломбирования;
- ✓ способностью устранять осложнения, возникающие при лечении кариеса;
- ✓ знаниями об особенностях лечения пульпита в зависимости от его формы, методикой обработки корневых каналов, тактикой выбора пломбировочного материала для корневых каналов. Методиками устранения ошибок и осложнений возникающих при лечении пульпитов;
- ✓ основными аспектами лечения периодонтитов, тактикой врача при различных формах периодонтитов, методиками устранения ошибок и осложнений возникающих при лечении периодонтитов;
- ✓ современными принципами этиотропного патогенетического, симптоматического, общего и местного лечения гингивитов в зависимости от формы, распространенности и степени тяжести;
- ✓ методиками этиотропного, симптоматического, патогенетического, общего и местного лечения пародонтита в зависимости от степени тяжести, распространенности и течения;
- ✓ способами этиопатогенетической и симптоматической терапии, различными методами введения лекарственных средств в ткани СОПР (аппликации, орошения, инъекции и др.);
- ✓ умением назначать общее лечение при заболеваниях твердых тканей зубов, пародонта и СОПР;
- ✓ знаниями по использованию физиотерапевтических методов лечения в терапии стоматологических заболеваний;
- ✓ правилами оформления медицинской документации врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ правилами поведения медицинского персонала при возникновении чрезвычайных ситуаций;

- ✓ знаниями о путях взаимодействия с представителями МЧС и ГО при возникновении ЧС, в том числе при проведении медицинской эвакуации;
- ✓ знаниями о роли младшего, среднего и старшего медицинского персонала в организации взаимодействия с представителями МЧС и ГО во время проведения эвакуации и на ее этапах.

Уметь:

- ✓ определять показания к проведению обезболивания в клинике терапевтической стоматологии, диагностировать, предотвращать возникновение осложнений при проведении анестезии и оказывать неотложную помощь;
- ✓ определять тактику лечения некариозных заболеваний твердых тканей зуба, проводить отбеливание, реминерализующую терапию и препарирование, и пломбирование дефектов зубов некариозного происхождения;
- ✓ выбирать метод лечения кариозных поражений твердых тканей зуба в зависимости от стадии кариозного процесса, определять вид пломбировочного материала в зависимости от групповой принадлежности зуба, устранять осложнения возникающих при лечении кариеса;
- ✓ выбирать метод лечения пульпита в зависимости от его формы, методику обработки корневых каналов, тактику выбора пломбировочных материалов для корневых каналов; причины возникновения ошибок и осложнений при лечении пульпитов;
- ✓ выбирать метод лечения периодонтита, определять тактику врача при различных формах периодонтитов, устранять ошибки и осложнения возникающие при лечении периодонтитов;
- ✓ выбирать методы этиотропного, патогенетического, симптоматического, общего и местного лечения гингивитов в зависимости от формы, распространенности и степени тяжести;
- ✓ выбирать методы этиотропного, симптоматического, патогенетического, общего и местного лечения пародонтита в зависимости от степени тяжести, распространенности и течения;
- ✓ проводить этиотропное, симптоматическое, патогенетическое, общее и местное лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта (при необходимости с другими специалистами);
- ✓ определять показания, противопоказания и методику проведения физиотерапевтического лечения кариеса и его осложнений, заболеваний пародонта и СОПР в комплексной терапии этих заболеваний; использовать знания о поведении медицинского персонала при возникновении чрезвычайных ситуаций;

- ✓ использовать знания о путях взаимодействия с представителями МЧС и ГО при возникновении ЧС, в том числе при проведении медицинской эвакуации;
- ✓ согласовывать роль младшего, среднего и старшего медицинского персонала в организации взаимодействия с представителями МЧС и ГО во время проведения эвакуации и на ее этапах;
- ✓ оформлять медицинскую документацию врача стоматолога-терапевта.
- ✓ оказывать экстренную и неотложную медицинскую помощь;
- ✓ правильно применять средства индивидуальной защиты;
- ✓ выполнять реанимационные мероприятия.

Знать:

- ✓ показания к проведению обезболивания в клинике терапевтической стоматологии, современные анестетики, технику проведения анестезии, осложнения при ее проведении;
- ✓ принципы терапии некариозных заболеваний твердых тканей зуба, методики неинвазивных методов лечения (отбеливание, реминерализующая терапия) и инвазивных (препарирование, пломбирование, ортопедическое лечение);
- ✓ этапы лечения кариозных поражений твердых тканей зуба, принципы препарирования кариозных полостей, тактику выбора пломбировочного материала. Особенности лечения начального, поверхностного, среднего и глубокого кариеса. Причины возникновения и способы устранения осложнений возникающих при лечении кариеса;
- ✓ особенности лечения пульпита в зависимости от его формы; методики обработки корневых каналов, тактику выбора пломбировочных материалов для корневых каналов. Ошибки и осложнения, возникающие при лечении пульпитов и способы их устранения;
- ✓ основные аспекты лечения периодонтитов, тактику врача при различных формах периодонтитов. Ошибки и осложнения, возникающие при лечении периодонтитов и способы их устранения;
- ✓ современные принципы этиотропного, патогенетического, симптоматического, общего и местного лечения гингивитов в зависимости от формы, распространенности и степени тяжести;
- ✓ аспекты этиотропного, симптоматического, патогенетического, общего и местного лечения пародонтита в зависимости от степени тяжести, распространенности и течения;
- ✓ аспекты этиотропного, симптоматического, патогенетического, общего и местного лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта. Показания для консультаций специалистов узкого профиля у пациентов с проявлениями общей патологии в полости рта (для диагностики и последующего совместного лечения);

- ✓ показания, противопоказания и методику проведения физиотерапевтического лечения кариеса и его осложнений, заболеваний пародонта и СОПР;
- ✓ содержание и правила оформления медицинской документации врача стоматолога- терапевта;
- ✓ правила поведения медицинского персонала при возникновении чрезвычайных ситуаций;
- ✓ пути взаимодействия с представителями МЧС и ГО при возникновении ЧС, в том числе при проведении медицинской эвакуации;
- ✓ роль младшего, среднего и старшего медицинского персонала в организации взаимодействия с представителями МЧС и ГО во время проведения эвакуации и на ее этапах.
- ✓ требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях;
- ✓ методика выполнения реанимационных мероприятий.

2.3 Проведение медицинской реабилитации и контроль её эффективности у пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля, в том числе при разработке и реализации индивидуальных программ реабилитации:

Владеть:

- ✓ основами диагностики, принципами дифференциальной диагностики и терапии, реабилитации больных при заболеваниях твердых тканей зуба;
- ✓ основами диагностики, принципами дифференциальной диагностики и терапии, реабилитации больных при
- ✓ осложненном кариесе, заболеваниях пародонта и СОПР;
- ✓ знаниями о показаниях к госпитализации при осложненном кариесе, заболеваниях пародонта и СОПР;
- ✓ методикой определения показаний и противопоказаний к назначению физиотерапевтических процедур в комплексном лечении некариозных поражений, кариеса и его осложнений, заболеваний пародонта и СОПР;
- ✓ принципами реабилитации больных имеющих общесоматическую патологию, проявляющуюся в полости рта совместно с узкими специалистами;
- ✓ знаниями о показаниях к применению методик фитотерапии в комплексном лечении заболеваний пародонта и СОПР;
- ✓ знаниями о показаниях к назначению нетрадиционных методов лечения в клинике терапевтической стоматологии (иглорефлексотерапия, гирудотерапия и др.);
- ✓ способами и правилами оформления медицинской документации врача-стоматолога – терапевта.

Уметь:

- ✓ проводить диагностику, дифференциальную диагностику и терапию, реабилитацию больных при заболеваниях твердых тканей зуба;
- ✓ проводить диагностику, дифференциальную диагностику и терапию, реабилитацию больных при осложненном кариесе заболеваниях пародонта и СОПР;
- ✓ определять показания к госпитализации при осложненном кариесе, заболеваниях пародонта и СОПР;
- ✓ определять показания, противопоказания к назначению физиотерапевтических процедур в комплексном лечении некариозных поражений, кариеса и его осложнений, заболеваний пародонта и СОПР;
- ✓ определять принципы реабилитации больных имеющих общесоматическую патологию, проявляющуюся в полости рта совместно с узкими специалистами;
- ✓ определять показания к применению и методику использования фитотерапии в комплексном лечении заболеваний пародонта и СОПР;
- ✓ определять показания к назначению нетрадиционных методов лечения в клинике терапевтической стоматологии (иглорефлексотерапия, гирудотерапия и др.);
- ✓ оформлять медицинскую документацию врача стоматолога-терапевта.

Знать:

- ✓ диагностику, принципы дифференциальной диагностики и терапии, реабилитацию больных при заболеваниях твердых тканей зуба;
- ✓ диагностику, принципы дифференциальной диагностики и терапии, реабилитацию больных при осложненном кариесе заболеваниях пародонта и СОПР;
- ✓ показания к госпитализации при осложненном кариесе, заболеваниях пародонта и СОПР;
- ✓ методику проведения, показания, противопоказания к назначению физиотерапевтических процедур в комплексном лечении некариозных поражений, кариеса и его осложнений, заболеваний пародонта и СОПР;
- ✓ принципы реабилитации больных имеющих общесоматическую патологию, проявляющуюся в полости рта совместно с узкими специалистами;
- ✓ показания к применению и методику использования фитотерапии в комплексном лечении заболеваний пародонта и СОПР;
- ✓ показания к назначению нетрадиционных методов лечения в клинике терапевтической стоматологии (иглорефлексотерапия, гирудотерапия и др.);
- ✓ содержание и правила оформления медицинской документации врача стоматолога-терапевта;

- ✓ требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.

2.4 Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения:

Владеть:

- ✓ умением оценивать аспекты здоровья и болезни; умением использования основ медицинской этики и деонтологии в терапевтической стоматологии;
- ✓ принципами научно обоснованной профилактики; ведущими аспектами санологии: современными методиками профилактики стоматологических заболеваний;
- ✓ диагностическими критериями, формулировкой диагноза, принципами терапии, показаниями к госпитализации, принципами реабилитации больных при заболеваниях органов полости рта;
- ✓ индивидуальным подходом к оценке роли алиментарного фактора, значения содержания фтора в питьевой воде, влияния вредных привычек, профессиональных вредностей, экологических факторов, здорового образа жизни в сохранении стоматологического здоровья;
- ✓ правилами оформления медицинской документации врача стоматолога-терапевта
- ✓ принципами научно обоснованной профилактики; ведущими аспектами санологии: современными методиками профилактики стоматологических заболеваний;
- ✓ методами профилактики, диагностики, реабилитации, принципами терапии, больных с заболеваниями органов полости рта;
- ✓ принципами проведения первичной, вторичной и третичной профилактики в терапевтической стоматологии;
- ✓ основами оказания помощи пациентам при неотложных состояниях в практике врача стоматолога-терапевта;
- ✓ основами ведения пациентов с патологией полости рта, имеющими общесоматическую патологию, определением показаний к диагностике, лечению и профилактике совместно с узкими специалистами;
- ✓ современными методами диагностики, лечения и профилактики патологии твердых тканей зуба;
- ✓ знаниями об основных принципах и этапах диспансеризации в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ правилами оформления медицинской документации врача стоматолога-терапевта.
- ✓ методикой проведения профилактических мероприятий на стоматологическом приеме; применять основные правила санологии;

- ✓ умением применять на практике этапы и содержание первичной, вторичной и третичной профилактики в терапевтической стоматологии;
- ✓ умением использовать диагностические критерии общесоматических заболеваний имеющих проявления в полости рта, определять показания к совместной диагностике, лечению и профилактике с узкими специалистами;
- ✓ современными принципами и методами лечения стоматологических заболеваний на терапевтическом приеме.
- ✓ медико-социальными, этическими и юридическими аспектами в терапевтической стоматологии;
- ✓ методикой проведения профилактики профессиональных заболеваний в терапевтической стоматологии; определения лечебной тактики в профилактике профессиональных заболеваний;
- ✓ способами диагностики, лечения и профилактики заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта.

Уметь:

- ✓ осуществлять принципы социальной гигиены, использовать биосоциальные аспекты здоровья и болезни; основы медицинской этики и деонтологии в стоматологической практике;
- ✓ проводить профилактические мероприятия на стоматологическом приеме; применять основные правила санологии;
- ✓ диагностировать, лечить, направлять на госпитализацию, осуществлять реабилитацию больных при заболеваниях органов полости рта;
- ✓ проводить индивидуальную оценку роли алиментарного фактора, значения содержания фтора в питьевой воде, влияния вредных привычек, профессиональных вредностей, экологических факторов, здорового образа жизни в сохранении стоматологического здоровья;
- ✓ оформлять медицинскую документацию врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ проводить профилактические мероприятия на стоматологическом приеме; применять основные правила санологии;
- ✓ применять на практике этапы и содержание первичной, вторичной и третичной профилактики в терапевтической стоматологии;
- ✓ вести пациентов при неотложных состояниях в практике врача стоматолога - терапевта для профилактики осложнений;
- ✓ использовать диагностические критерии общесоматических заболеваний имеющих проявления в полости рта, определять показания к совместной диагностике, лечению и профилактике с узкими специалистами;
- ✓ применять принципы профилактики и диагностики профессиональных заболеваний в терапевтической стоматологии; лечебную тактику врача-стоматолога-терапевта при выявлении профессиональных заболеваний;

- ✓ проводить диагностику, лечение и профилактику заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта;
- ✓ проводить диагностику, лечение и профилактику патологии твердых тканей зуба;
- ✓ использовать знания принципов и этапов диспансеризации в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ проводить профилактические мероприятия на стоматологическом приеме при угрозе возникновения особо опасных инфекций;
- ✓ использовать методы обследования групп населения с целью выявления стоматологической патологии; использовать методы математической обработки результатов исследования;
- ✓ выявлять онкологические заболевания полости рта и определять дальнейшую тактику ведения больного;

Знать:

- ✓ принципы диспансерного наблюдения в различных категориях пациентов и среди населения;
- ✓ особенности специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний;
- ✓ показания и противопоказания к применению вакцин, осложнения вакцинации;
- ✓ национальный календарь профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям;
- ✓ возможности профилактики онкопатологии в различных возрастных группах;
- ✓ социально-гигиенические факторы, используемые в профилактике преждевременного старения;
- ✓ требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.

2.5 Проведение мероприятий по формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения с целью профилактики стоматологических заболеваний терапевтического профиля:

Владеть:

- ✓ способами ведения санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинского персонала с целью формирования здорового образа жизни;
- ✓ умением формировать у граждан мотивацию к ведению здорового образа жизни и отказу от вредных привычек;
- ✓ умением формировать у граждан позитивное поведение, направленное на сохранение и повышение уровня здоровья;

Уметь:

- ✓ проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди населения и медицинского персонала с целью формирования здорового образа жизни;
- ✓ уметь проводить работу по формированию гигиенических навыков по уходу за полостью рта;

- ✓ проводить обучение членов семьи принципам здорового образа жизни и отказа от вредных привычек;
- ✓ формировать у населения позитивное медицинское поведение, направленное на сохранение и повышение уровня здоровья, мотивацию к сохранению стоматологического здоровья;

Знать:

- ✓ определение понятия «здоровье», его структуру и содержание, закономерности формирования здорового образа семьи, а также факторы риска возникновения стоматологических заболеваний;
- ✓ формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинского персонала;
- ✓ основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения стоматологических заболеваний;
- ✓ теоретические основы рационального питания, нормы физиологических потребностей в пищевых веществах и энергии для различных групп населения, роль витаминов и микроэлементов в формировании и функционировании зубочелюстной системы;
- ✓ требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.

2.6 Ведение медицинской документации, анализ медико-статистической информации. Организационно-управленческая деятельность:

Владеть:

- ✓ знаниями законодательства Российской Федерации по вопросам организации стоматологической помощи населению;
- ✓ принципами научно обоснованной профилактики; ведущими аспектами санологии;
- ✓ основами медико-социальной экспертизы в практике врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ умением использовать показатели деятельности врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ принципами организации оказания стоматологической помощи населению в учреждениях здравоохранения различных форм собственности;
- ✓ принципами организации работы стоматологического кабинета, отделения, поликлиники;
- ✓ экономическими методами управления в стоматологии, умением выполнять требования системы страховой медицины;
- ✓ профессиональными, юридическими и другими аспектами для участия в процедурах аттестации, лицензирования, аккредитации и сертификации врачей стоматологов-терапевтов;
- ✓ знанием вопросов трудового права (права и обязанности медицинских работников стоматологических учреждений) вопросов дисциплины труда;

- ✓ правилами оформления медицинской документации врача стоматолога-терапевта;
- ✓ знаниями о главных элементах формирующих качество стоматологической помощи;
- ✓ пониманием уровней формирования и управления качеством стоматологической помощи (государственный, профессиональный, учрежденческий, врачебный);
- ✓ знанием факторов определяющих качество стоматологической помощи в РФ (рыночные механизмы, современные технологии лечения, административно-управленческие методы, использование субъективных факторов);
- ✓ правилами проведения медико-социальной экспертизы больных в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ методиками определения медико-статистических показателей для оценки качества оказания стоматологической помощи;
- ✓ знаниями о содержании инструктажей в рамках взаимодействия с представителями ГО и МЧС;
- ✓ принципами организации младшего, среднего и старшего медицинского персонала при возникновении ЧС;
- ✓ умением обеспечивать преемственность мероприятий на этапах медицинской эвакуации;
- ✓ принципами организации материально-технического обеспечения и медицинского оснащения служб в ЧС;
- ✓ знаниями о видах и объемах медицинской помощи при возникновении ЧС.

Уметь:

- ✓ применять на практике знание законодательства Российской Федерации по вопросам организации стоматологической помощи населению;
- ✓ проводить профилактические мероприятия в клинике терапевтической стоматологии; применять основные правила санологии;
- ✓ использовать основы медико-социальной экспертизы в практике врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ фиксировать показатели деятельности врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ организовывать оказание стоматологической помощи населению в учреждениях здравоохранения различных форм собственности;
- ✓ организовывать работу стоматологического кабинета, отделения, поликлиники;
- ✓ применять экономические методы управления в стоматологии, требования системы страховой медицины в клинике терапевтической стоматологии;

- ✓ использовать знания в процессе подготовки к процедурам аттестации, лицензирования, аккредитации и сертификации врачей-стоматологов-терапевтов;
- ✓ применять знание вопросов трудового права (права и обязанности медицинских работников стоматологических учреждений) вопросов дисциплины труда;
- ✓ оформлять медицинскую документацию врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ определять главные элементы формирующие качество стоматологической помощи;
- ✓ определять уровни формирования и управления качеством стоматологической помощи (государственный, профессиональный, учрежденческий, врачебный);
- ✓ выделять факторы определяющие качество стоматологической помощи в РФ (рыночные механизмы, современные технологии лечения, административно-управленческие методы, использование субъективных факторов);
- ✓ проводить медико-социальную экспертизу больных в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ использовать данные медико-статистических показателей для оценки качества оказания стоматологической помощи;
- ✓ использовать методику проведения инструктажей в рамках взаимодействия с представителями ГО и МЧС;
- ✓ организовывать работу младшего, среднего и старшего медицинского персонала при возникновении ЧС;
- ✓ обеспечивать преемственность мероприятий на этапах медицинской эвакуации.
- ✓ организовывать материально-техническое обеспечение и медицинское оснащение служб в ЧС;
- ✓ определять виды и объем медицинской помощи при возникновении ЧС.

Знать:

- ✓ законодательство Российской Федерации по вопросам организации стоматологической помощи населению;
- ✓ принципы научно обоснованной профилактики; ведущие аспекты санологии;
- ✓ основы медико-социальной экспертизы в практике врача стоматолога-терапевта;
- ✓ показатели деятельности врача стоматолога-терапевта;
- ✓ организацию оказания стоматологической помощи населению в учреждениях здравоохранения различных форм собственности;
- ✓ организацию работы стоматологического кабинета, отделения, поликлиники;

- ✓ экономические методы управления в стоматологии, систему страховой медицины в клинике терапевтической стоматологии; процедуры аттестации, лицензирования, аккредитации и сертификации врачей-стоматологов-терапевтов;
- ✓ вопросы трудового права (права и обязанности медицинских работников стоматологических учреждений) вопросы дисциплины труда;
- ✓ содержание и правила оформления медицинской документации врача стоматолога-терапевта;
- ✓ главные элементы формирующие качество стоматологической помощи;
- ✓ уровни формирования и управления качеством стоматологической помощи (государственный, профессиональный, учрежденческий, врачебный);
- ✓ факторы определяющие качество стоматологической помощи в РФ (рыночные механизмы, современные технологии лечения, административно-управленческие методы, использование субъективных факторов);
- ✓ правила проведения медико-социальной экспертизы больных в клинике терапевтической стоматологии;
- ✓ роль основных медико-статистических показателей в оценке качества оказания стоматологической помощи;
- ✓ содержание и правила оформления медицинской документации врача-стоматолога-терапевта;
- ✓ требования к проведению инструктажей в рамках взаимодействия с представителями ГО и МЧС;
- ✓ алгоритм поведения младшего, среднего и старшего медицинского персонала при возникновении ЧС;
- ✓ систему организации и преемственности мероприятий на этапах медицинской эвакуации;
- ✓ сущность и порядок обеспечения, материально-технического обеспечения и медицинского оснащения служб в ЧС;
- ✓ виды и объем медицинской помощи при возникновении ЧС.

2.7 Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной и неотложной формах:

Владеть:

- ✓ способностью оценивать состояние пациентов, требующих оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах
- ✓ умением распознавать состояние, представляющее угрозу жизни пациента, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных

функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме

- ✓ умением распознавать состояние, возникающее при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме
- ✓ знанием о порядке вызова бригады скорой медицинской помощи для оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи
- ✓ методикой оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента
- ✓ алгоритмом применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме

Уметь:

- ✓ выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах
- ✓ выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной форме
- ✓ применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в неотложной форме

Знать:

- ✓ методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)
- ✓ этиологию, патогенез и патоморфологию, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний, приводящих к развитию экстренных и неотложных состояний
 - ✓ принципы и методы оказания медицинской помощи пациентам в экстренной и неотложной формах
 - ✓ базовый комплекс сердечно-легочной реанимации
 - ✓ порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях
 - ✓ методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ Б2.Б.01(П)

Код компетенции и её содержание		Этап формирования компетенции
Универсальные компетенции (УК)		
УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу.	- текущий - промежуточный
УК-2	Готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.	- текущий - промежуточный
УК-3	Готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.	- текущий - промежуточный
Профессиональные компетенции		
Профилактическая деятельность		
ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.	- текущий - промежуточный
ПК-2	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией.	- текущий - промежуточный
ПК-3	Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях.	- текущий - промежуточный

ПК-4	Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости.	- текущий - промежуточный
<i>Диагностическая деятельность</i>		
ПК-5	Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	- текущий - промежуточный
ПК-6	Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы.	
<i>Лечебная деятельность</i>		
ПК-7	Готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи.	- текущий - промежуточный
ПК-8	Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации.	- текущий - промежуточный
<i>Реабилитационная деятельность</i>		
ПК-9	Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.	- текущий - промежуточный
<i>Психолого-педагогическая деятельность</i>		
ПК-10	Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучение пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	- текущий - промежуточный
<i>Организационно-управленческая деятельность</i>		
ПК-11	Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.	- текущий - промежуточный
ПК-12	Готовность к проведению в оценке качества оказания стоматологической помощи с использованием основных	- текущий

	медико-статистических показателей.	- промежуточный
ПК-13	Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.	- текущий - промежуточный

4. СООТВЕТСТВИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ Б2.Б.01(П) ФУНКЦИЯМ ВРАЧА - СПЕЦИАЛИСТА ПО ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ

Код компетенции и	Оказание первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в амбулаторно-поликлинических условиях						
	Проведение	Назначение лечения, контроль	Проведение	Проведение и контроль	Проведение	ИскВедение	Оказание
УК-1	+	+	+	+	+	+	+
УК-2						+	+
УК-3						+	
ПК-1					+		
ПК-2	+			+			
ПК-3				+			
ПК-4	+			+		+	
ПК-5	+						
ПК-6	+					+	
ПК-7		+					
ПК-8		+					+
ПК-9			+				
ПК-10							

					+		
ПК-11					+	+	
ПК-12						+	
ПК-13						+	+

5. МЕСТО ПРАКТИКИ Б2.Б.01 (П) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2014 г. №1118 по специальности 31.08.73 «Стоматология терапевтическая» практика относится к Блоку 2 учебного плана основной профессиональной образовательной программы, является обязательным элементом и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Производственная практика проводится на клинических базах Университета, осуществляющих амбулаторно-поликлиническую медицинскую помощь.

Практика реализуется на основе договоров, заключенных между Университетом и предприятиями, организациями и учреждениями, в соответствии с которыми организации предоставляют места для прохождения обучающимися практик.

Общая трудоёмкость практики составляет 72 зачётные единицы – 2592 часа.

Базовая часть практики занимает 2160 часов (60 зачетных единиц).

Контроль осуществляется в виде зачета с оценкой во 2-ом семестре, экзамена в 3-ем семестре и зачета с оценкой в 4-ом семестре.

	период практик и	часы	зачетные единицы	контроль (семестр)	форма контроля
Б2.Б.01 (П) производственная (клиническая) практика	2 семестр	576	16	2	<i>зачет с оценкой</i>
	3 семестр	1080	30	3	<i>экзамен</i>
	4 семестр	504	14	4	<i>зачет с оценкой</i>
общая трудоемкость	2160 з. ед.)				

6 . БАЗЫ ПРАКТИКИ Б2.Б.01(П)

Практика проводится на кафедре госпитальной стоматологии ВГМУ имени Н.Н. Бурденко (на базе стоматологической поликлиники ВГМУ), на основании договора о практической подготовке обучающихся - на базе АУЗ ВО ВОКСП

(Договор № 68 от 10.01.2013г.), на базе БУЗ ВО "ВКСП №4" (Договор № 5 от 10.01.2013г.)

7. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ Б2.Б.01(П)

Виды профессиональной деятельности	Место работы	Часы / зачетные единицы	Формируемые компетенции	Средства оценивания	Этап оценивания
Первый курс Семестр 2					
Работа на лечебном приеме – участие во врачебном приеме в поликлинике: курация, составление плана диагностического обследования стоматологического больного; проведение лечения стоматологического заболевания, назначение медикаментозной и немедикаментозной (физиотерапии) терапии, проводимой в амбулаторных условиях; оформление медицинской документации врача-стоматолога-терапевта; участие в разработке, реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ, проводимых в амбулаторных условиях; в проведении и контроле эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья взрослого населения в амбулаторных условиях; ведении санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинского персонала с целью формирования здорового образа жизни; организационно-управленческой	- Кафедра госпитальной стоматологии ; Стоматологическая полка ВГМУ; АУЗ ВО ВКСП; БУЗ ВО "Воронежская стоматологическая полка №4"	576 / 16	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5 ПК-6 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК-12 ПК-13	Тесты Контрольные вопросы Алгоритмы практических навыков Задачи	Текущий Промежуточный

деятельности.					
Второй курс Семестр 3					
Работа на лечебном приеме – участие во врачебном приеме в поликлинике: курация, составление плана диагностического обследования стоматологического больного; проведение лечения стоматологического заболевания, назначение медикаментозной и немедикаментозной (физиотерапии) терапии, проводимой в амбулаторных условиях; оформление медицинской документации врача-стоматолога-терапевта; участие в разработке, реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ, проводимых в амбулаторных условиях; в проведении и контроле эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья взрослого населения в амбулаторных условиях; ведении санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинского персонала с целью формирования здорового образа жизни; организационно-управленческой деятельности; участие в консилиумах, выступления на конференциях, симпозиумах, конгрессах.	- Кафедра госпитальной стоматологии ; Стоматологическая пол-ка ВГМУ; АУЗ ВО ВОКСП; БУЗ ВО "Воронежская стоматологическая пол-ка №4"	1080 / 30	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5 ПК-6 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК-12 ПК-13	Тесты Контрольные вопросы Алгоритмы практических навыков Задачи	Текущий Промежуточный
Второй курс Семестр 4					
Работа на лечебном	- Кафедра	504 /14	УК-1 УК-2	Тесты	Текущий

<p>приеме – участие во врачебном приеме в поликлинике: курация, составление плана диагностического обследования стоматологического больного; проведение лечения стоматологического заболевания, назначение медикаментозной и немедикаментозной (физиотерапии) терапии, проводимой в амбулаторных условиях; оформление медицинской документации врача-стоматолога-терапевта; участие в разработке, реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ, проводимых в амбулаторных условиях; в проведении и контроле эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья взрослого населения в амбулаторных условиях; ведении санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинского персонала с целью формирования здорового образа жизни; организационно-управленческой деятельности; работа под руководством врачей-специалистов поликлиники с целью интерпретации данных лабораторных и инструментальных исследований, в том числе с врачом хирургом и ортопедом поликлиники.</p>	<p>госпитальной стоматологии ; Стоматологическая пол-ка ВГМУ; АУЗ ВО ВОКСП; БУЗ ВО "Воронежская стоматологическая пол-ка №4"</p>		<p>УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5 ПК-6 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК-12 ПК-13</p>	<p>Контрольные вопросы Алгоритмы практических навыков Задачи</p>	<p>Промежуточный</p>
---	--	--	--	--	----------------------

8. ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ Б2.Б.01(П)

№	Название практического навыка	Код компетенции
1.	Установление контакта с пациентом, получение информации от пациентов (их родственников/законных представителей)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
2.	Анкетирование пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявление сопутствующих заболеваний	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
3.	Сбор жалоб, анамнеза у пациентов (их законных представителей), выявление факторов риска и причин развития стоматологических заболеваний терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
3.1	Первичный осмотр стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
3.2	Повторный осмотр стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
4.	Разработка алгоритма постановки предварительного диагноза и составление плана инструментальных, лабораторных исследований и консультаций врачей-специалистов для стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
4.1	Установление предварительного диагноза	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
4.2	Направление стоматологических пациентов терапевтического профиля на инструментальные и лабораторные исследования в соответствии с действующим Порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
4.3	Направление стоматологических пациентов терапевтического профиля на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующим Порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
4.4	Разработка алгоритма постановки окончательного диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
5.	Интерпретация результатов сбора информации от пациентов (их родственников/законных представителей)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
5.1	Интерпретация данных первичного осмотра стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2

		ПК-5
5.2	Интерпретация результатов повторного осмотра стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
5.3	Интерпретация результатов инструментальных исследований	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК- ПК-5
5.4	Интерпретация результатов лабораторных исследований	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
5.5	Интерпретация результатов консультаций стоматологических пациентов терапевтического профиля врачами-специалистами	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
5.6	Интерпретация результатов дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, (на пленочных и цифровых носителях))	УК-1 УК-2 УК- 3 ПК-6 ПК-7
6.	Постановка окончательного диагноза пациентам со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-7
7.	Выявление зубочелюстных, лицевых аномалий, деформаций, дефектов коронок зубов и зубных рядов; факторов риска онкопатологии (в том числе различных фоновых процессов, предопухолевых состояний)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-7
7.1	Проводить физикальные исследования и интерпретировать их результаты	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-7
7.2	Выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний, факторы риска и причины их развития у стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
7.3	Проводить и анализировать результаты первичного осмотра стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-7
7.4	Проводить и анализировать результаты повторного осмотра стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
8.	Обосновывать необходимость и объем лабораторных исследований (включая общий клинический и биохимический анализы) пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
8.1	Обосновывать необходимость и объем инструментальных исследований пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-8
9.	Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта (включая рентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, (на пленочных и цифровых носителях))	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-8
10.	Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ (включая бактериологическое, цитологическое,	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-8

	микробиологическое исследования)	
11.	Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов с заболеваниями пародонта (включая методы молекулярно-биологической диагностики, ультразвуковой доплерографии, лазерной доплерографической флоуметрии, реографии, денситометрии)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-8
12.	Обосновывать необходимость направления на консультацию к врачам-специалистам пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой рта и губ в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
13.	Анализировать результаты сбора информации от пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля (их родственников/законных представителей)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-9
14.	Диагностировать заболевания твердых тканей зубов, пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10 ПК-11
15.	Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5 ПК-10 ПК-11
16.	Интерпретировать и анализировать результаты инструментальных исследований пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-9
17.	Интерпретировать и анализировать результаты консультаций врачами-специалистами пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-8
18.	Интерпретировать и анализировать результаты дополнительных обследований пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-8
19.	Применять средства индивидуальной защиты при оказании стоматологической помощи пациентам	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-8
20.	Диагностировать зубочелюстные, лицевые аномалии, деформации, дефекты коронок зубов и зубных рядов; выявлять факторы риска онкопатологии (в том числе различные фоновые процессы, предопухолевые состояния)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-8 ПК-9
21.	Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы и периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующим Порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
22.	Составление комплексного плана лечения, наблюдения за ходом лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы и периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4

23.	Консультирование стоматологического пациента терапевтического профиля по методам лечения и обоснование наиболее целесообразной тактики лечения с учетом междисциплинарного подхода	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2
24.	Специализированный прием по лечению кариеса, некариозных поражений зубов, дисколоритов в том числе с применением высокотехнологичных инновационных методов	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-9
25.	Специализированный прием по лечению болезней пульпы и периодонта в том числе с применением новейших технологий и методов эндодонтического лечения	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-9
26.	Специализированный прием по комплексному лечению заболеваний пародонта (в том числе кюретаж, открытый кюретаж, лоскутные операции)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-9
27.	Специализированный прием по лечению заболеваний слизистой оболочки рта и губ, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2
28.	Проведение повторного эндодонтического лечения с применением инновационных технологий	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-3
29.	Постэндодонтическое восстановление зубов штифтово-культевыми конструкциями прямым методом	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-3
30.	Подбор и назначение лекарственных препаратов и медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов), немедикаментозного лечения пациентам со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля в соответствии с действующим Порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-3
31.	Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) немедикаментозного лечения у стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-3 ПК-10
32.	Подбор вида местной анестезии у пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы и периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-7
33.	Оценка возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии у стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-7
34.	Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острых и обострении хронических стоматологических заболеваниях, состояниях без явных признаков угрозы жизни	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-7
35.	Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения или хирургических вмешательств	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5 ПК-7
36.	Разрабатывать план лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля в соответствии с	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5

	действующим Порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	ПК-7
37.	Назначать лекарственные препараты и медицинские изделия, немедикаментозное лечение пациентам со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля в соответствии с действующим Порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5 ПК-7
38.	Использовать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы и инструменты) при лечении стоматологических заболеваний терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-5 ПК-9
39.	Назначать медикаментозную терапию, обосновывать ее назначение стоматологическим пациентам терапевтического профиля, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5
40.	Назначать немедикаментозную терапию в соответствии с медицинскими показаниями у стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-8
41.	Оценивать эффективность и безопасность медикаментозных и немедикаментозных методов лечения стоматологических заболеваний терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-8
42.	Разрабатывать оптимальную тактику комплексного лечения стоматологической патологии терапевтического профиля с учетом общесоматического заболевания и дальнейшей реабилитации пациента	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5
43.	Обосновывать, планировать и применять основные методы лечения стоматологических заболеваний терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
44.	Применять различные методики местной анестезии челюстно-лицевой области, блокады с применением препаратов для местной анестезии, определять медицинские показания к общему обезболиванию на терапевтическом стоматологическом приеме	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
45.	Применять системы изоляции зубов при лечении стоматологических пациентов терапевтического профиля с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5
46.	Проводить препарирование твердых тканей зубов у пациентов терапевтического профиля с кариозными и некариозными поражениями зубов, заболеваниями пульпы, периодонта	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-10
47.	Применять неротационные и атравматичные методы препарирования твердых тканей зубов при кариозных и некариозных поражениях	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
48.	Проводить анатомо-функциональное восстановление твердых тканей зубов прямым методом при кариозных и некариозных поражениях прямым методом	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-8
49.	Обосновывать, планировать, определять объем и последовательность проведения этапов эндодонтического лечения	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-8

	заболеваний пульпы и периодонта	
50.	Обосновывать, планировать, определять объем и последовательность проведения этапов повторного эндодонтического лечения	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-10
51.	Определять объем и последовательность, проводить лечение при травме зубов	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
52.	Обосновывать, планировать, определять объем и последовательность этапов лечения заболеваний пародонта	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
53.	Проводить профессиональную гигиену рта, включая удаление над- и поддесневых минерализованных зубных отложений различными методами	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
54.	Проводить местное медикаментозное лечение заболеваний пародонта	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
55.	Проводить избирательное пришлифовывание зубов	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10 ПК-11
56.	Проводить шинирование зубов по показаниям	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5
57.	Проводить комплексное лечение заболеваний пародонта (в том числе кюретаж, открытый кюретаж, лоскутные операции)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
58.	Обосновывать, определять объем и последовательность лечения заболеваний слизистой оболочки рта и губ	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-3 ПК-10
59.	Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения на стоматологическом терапевтическом приеме	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-7
60.	Применять средства индивидуальной защиты при лечении стоматологических пациентов терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
61.	Оказывать медицинскую помощь пациентам при неотложных состояниях в соответствии с действующим Порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-10
62.	Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-10 ПК-11
63.	Разрабатывать план реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10 ПК-11
64.	Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5

65.	Определять медицинские показания по направлению пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-11
66.	Применять методы комплексной реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-10
67.	Оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
68.	Проводить профилактические стоматологические осмотры населения	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-10
69.	Проводить диспансеризацию населения с целью раннего выявления стоматологических заболеваний терапевтического профиля и основных факторов риска их развития.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
70.	Проводить диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
71.	Проводить профилактику заболеваний твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
72.	Использовать методы первичной и вторичной профилактики стоматологических заболеваний терапевтического профиля	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10 ПК-11
73.	Применять методы организации первичной профилактики стоматологических заболеваний терапевтического профиля.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-2 ПК-5
74.	Применять средства индивидуальной защиты при проведении профилактических стоматологических мероприятий.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5
75.	Выполнять предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5
76.	Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди пациентов (их родственников/законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5 ПК-6
77.	Оценивать физическое развитие и функциональное состояние организма пациента.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-5 ПК-6
78.	Формировать у пациентов (их родственников/законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня общего и стоматологического здоровья.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-2 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-9 ПК-10

79.	Проводить медицинские стоматологические осмотры с учетом возраста, состояния здоровья в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-9
80.	Осуществлять стоматологическую диспансеризацию населения с целью раннего выявления стоматологических заболеваний терапевтического профиля и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-7
81.	Анализировать качество оказания медицинской стоматологической помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-9
82.	Проводить анализ медико-статистических показателей стоматологической заболеваемости взрослого населения в обслуживаемой территории	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5 ПК-6 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК-12
83.	Составлять план работы и отчет о работе	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-5
84.	Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, и контролировать качество ее ведения	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-9
85.	Оформлять стоматологическую документацию, необходимую для проведения медико-социальной экспертизы	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-9
86.	Работать в информационно-аналитических системах (Единая государственная информационная система здравоохранения)	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-7
87.	Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-10
88.	Участвовать в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
89.	Анализировать качество и эффективность ведения медицинской стоматологической документации	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
90.	Использовать медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
91.	Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6
92.	Выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в	УК-1 УК-2 УК-3

	неотложной форме	ПК-5
93.	Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в неотложной форме	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-2 ПК-6 ПК-13
94.	Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациента, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-13
95.	Распознавание состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-13
96.	Осуществление вызова бригады скорой медицинской помощи для оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-13
97.	Оказание медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-13
98.	Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-6 ПК-13

9. УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Основная литература:

1. Базикян, Э.А. Стоматологический инструментарий : атлас / Э. А. Базикян. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. : ил. – 18 / 2 экз.
2. Бичун, А.Б. Неотложная помощь в стоматологии / А. Б. Бичун, А. В. Васильев, В. В. Михайлов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 320 с. : ил. – 45 / 5 экз.
3. Грицук, С.Ф. Анестезия и интенсивная терапия в стоматологии / С. Ф. Грицук. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 240 с. – 55 / 5 экз.
4. Детская терапевтическая стоматология : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / под общ. ред. Л.П. Кисельниковой, С.Ю. Страховой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 288 с. : ил. – 48 / 5 экз.
5. Лекции по ортопедической стоматологии : учебное пособие / под ред. Т.И. Ибрагимова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 208 с. – 57 / 5 экз.
6. Макеева, И.М. Биомеханика зубов и пломбировочных материалов / И. М. Макеева, В. А. Загорский. - Москва : Бином, 2013. - 264 с. : ил. – 13 / 2 экз.
7. Максимовский, Ю.М. Терапевтическая стоматология : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 432 с. – 147 / 5 экз.

8. Местное обезболивание в стоматологии : учебное пособие для вузов / под ред. Э.А. Базикиана. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 144 с. : ил. – 95 /5 экз.
9. Николаев, А.И. Практическая терапевтическая стоматология : учебное пособие для вузов / А. И. Николаев, Л. М. Цепов. - 9-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2014. - 928 с. : ил. – 47 / 3 экз.
10. Николаев, А.И. Фантомный курс терапевтической стоматологии : учебник для вузов / А. И. Николаев, Л. М. Цепов. - 4-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2014. - 432 с. : ил.– 38 /2 экз.
11. Николаев, А.И. Препарирование кариозных полостей. Современные инструменты, методики, критерии качества / А. И. Николаев. - 2-е изд. перераб. и доп. - М. :МЕДпресс-информ, 2010. - 224с. : ил.– 10 / 2 экз.
12. Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета. Санитарно-гигиенические требования. Эргономические основы работы врача-стоматолога : учебное пособие / под ред. Э.А. Базикиана. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 96 с. : ил. – 60 / 5 экз.
13. Ортопедическая стоматология : учебник / под ред. Т.Ю. Лебеденко, Э.С. Каливрадзияна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 640 с. : ил.– 95 / 5 экз.
14. Ортопедическая стоматология : учебник / под ред. Т.Ю. Лебеденко, Э.С. Каливрадзияна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 640с. : ил. – 127 /5 экз.
15. Ортопедическая стоматология : учебник для вузов / под ред. И.Ю. Лебеденко, Э.С. Каливрадзияна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. : ил. – 55 /5 экз.
16. Ортопедическая стоматология. Прикладное материаловедение : учебник для студ. мед.вузов / В.Н. Трезубов [и др.] ; под ред. В.Н. Трезубова. - 6-е изд., испр. и доп. - Москва : МЕДпресс-информ, 2014. - 368 с. : ил.– 45 /5 экз.
17. Ортопедическая стоматология. Технология лечебных и профилактических аппаратов : учебник для студ. мед.вузов / В.Н. Трезубов [и др.] ; под ред. В.Н. Трезубова. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : МЕДпресс-информ, 2014. - 312 с. – 95 / 5 экз.
18. Персин, Л.С. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник для вузов / Л. С. Персин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. : ил.– 45 / 5 экз.
19. Пропедевтическая стоматология : учебник / под ред. Э.А. Базикиана, О.О. Янушевича. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 640 с. : ил. – 45 /5 экз.
20. Пропедевтическая стоматология : учебник / под ред. Э.А.Базикиана. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 768с. : ил. – 10 экз.
21. Руководство по ортопедической стоматологии. Протезирование при полном отсутствии зубов : учебное пособие для студ. мед.вузов / под ред. И.Ю. Лебеденко [и др.] . - 3-е изд., испр. и доп. - М. : МИА, 2011. - 448с. : ил. – 115 /5 экз.
22. Руководство по стоматологическому материаловедению / под ред. Э.С. Каливрадзияна, Е.А. Брагина. - Москва : МИА, 2013. - 304с. – 95 / 5 экз.
23. Соловьев, М.М. Пропедевтика хирургической стоматологии : учебное пособие / М. М. Соловьев. - 4-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2013. - 264 с. : ил. – 100 / 1 экз.
24. Стоматология : запись и ведение истории болезни: руководство для врачей / под ред. В.В. Афанасьева [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 160 с. – 55 / 5 экз.
25. Терапевтическая стоматология : учебник для вузов : в 3 ч. Ч.1 : Болезни зубов / под ред. Е.А. Волкова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 168 с. : ил. – 95 /5 экз.
26. Терапевтическая стоматология : учебник для студ. мед.вузов / под ред. Е.В. Боровского. - М. : МИА, 2011. - 840с. : ил. – 100 /5 экз.
27. Хирургическая стоматология : учебник для вузов / под общ.ред. В.В. Афанасьева. - 3-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 400 с. : ил.– 95 /5 экз.
28. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия : национальное руководство / АСМОК ; под ред. А.А. Кулакова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 928 с.+1 компакт-диск. – 27 /5 экз.

29. Электроодонтодиагностика : учебное пособие / ГБОУ ВПО СГМА ; под ред. А.И. Николаева, Е.В. Петровой. - Москва :МЕДпресс-информ, 2014. - 40 с. : ил.– 48 / 2 экз.
- Дополнительная:**
1. Воронов А.П. Ортопедическое лечение больных с полным отсутствием зубов : учебное пособие / А. П. Воронов, И. Ю. Лебеденко, И. А. Воронов. - М. :МЕДпресс-информ, 2006. - 320 с. : ил.. – 13 / 6 экз.
 2. Лучевая диагностика в стоматологии : учебное пособие / Васильев А.Ю. [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 176 с. : ил.– 47 / 5 экз.
 3. Максимовский Ю.М.Фантомный курс терапевтической стоматологии : атлас : учебное пособие / Ю. М. Максимовский. - М. : Медицина, 2005. - 328 с. : ил. – 13 / 5 экз.
 4. Ортопедическая стоматология. Алгоритмы диагностики и лечения : учебное пособие / под ред. И.Ю.Лебеденко, С.Х.Каламкаровой. - М. : МИА, 2008. - 96 с. – 57 / 5 экз.
 5. Ортопедическая стоматология. Технология лечебных и профилактических аппаратов : учебник для студентов / под ред. В.Н.Трезубова. - 2-е изд., исправ. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2008. - 320с. : ил.–33 / 1 экз.
 6. Персин, Л.С.Стоматология детского возраста : учебник / Л. С. Персин, В. М. Елизарова, С. В. Дьякова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2003. - 640с. : ил.– 20экз.вуч.ф. / 4 экз. в н.ф.
 7. Покровская И.Я.Стоматологическое материаловедение : учебное пособие / И. Я. Покровская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 192 с.– 4 / 2 экз.
 8. Поюровская, И.Я.Стоматологическое материаловедение : учебное пособие / И. Я. Поюровская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 192с.– 27 / 3 экз.
 9. Предварительное лечение больных перед зубным протезированием:учебное пособие для студентов, обучающихся по спец. 040400-"Стоматология" /под ред. В.Н.Трезубова. - М. : МИА, 2009. - 160 с.– 46 / 5 экз.
 10. Пропедевтическая стоматология : ситуационные задачи : учебное пособие / под общ.ред. Э.А. Базикяна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 224с. : ил. – 12 экз.
 11. Пропедевтическая стоматология : учебник для мед.вузов / под ред. Э.А. Базикяна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 768 с. : ил. – 61 / 5 экз.
 12. Пропедевтическая стоматология : учебник для мед.вузов / под ред. Э.А.Базикяна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 768с. – 3 / 1 экз.
 13. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 5-го курса : учебное пособие / под ред. И.Ю. Лебеденко, В.В. Еричева, Б.П. Маркова. - М. : Практическая медицина, 2009. - 512с. : ил.– 18 / 2 экз.
 14. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 5-го курса / под ред. И.Ю.Лебеденко, В.В.Еричева, Б.П.Маркова. - М. : Практическая медицина, 2007. - 512с. : ил.– 7 экз.
 15. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 4-го курса : учебное пособие / под ред. И.Ю. Лебеденко, В.В. Еричева, Б.П. Маркова. - М. : Практическая медицина, 2009. - 352с. : ил. – 18 / 2 экз.
 16. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 4-го курса / под ред. И.Ю.Лебеденко, В.В.Еричева, Б.П.Маркова. - М. : Практическая медицина, 2007. - 368с. : ил. – 15 / 1 экз.
 17. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 3-го курса : учебное пособие / под ред. И.Ю. Лебеденко, В.В. Еричева, Б.П. Маркова. - М. : Практическая медицина, 2009. - 432с. : ил. – 18 / 2 экз.
 18. Руководство по детской стоматологии для студентов педиатрического факультета : учеб.пособие для студ., обуч. по спец.: педиатрия, стоматология. - Ростов н/Д : Феникс, 2007. - 301 с. – 100 / 2 экз.
 19. Руководство по ортопедической стоматологии. Протезирование при полном отсутствии зубов / Лебеденко И.Ю. [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Медицинская пресса, 2008. - 372 с. : ил.– 35 / 6 экз.

20. Персин, Л.С. Стоматология детского возраста : учебник для студ., обуч. по специальности "040400-Стоматология" / Л. С. Персин, В. М. Елизарова, С. В. Дьякова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2008. - 640 с. : ил. - 27 / 5 экз.
21. Петрикас, А.Ж. Практическая одонтология, или Что надо знать стоматологу о строении и функции зубов : учебник / А. Ж. Петрикас, В. А. Румянцев. - М. : МИА, 2009. - 112 с. - 37 / 5 экз.
22. Пожарицкая М.М. Пропедевтическая стоматология : учебник для студ., обуч. по спец. 040400-Стоматология / М. М. Пожарицкая, Т. Г. Симакова. - М. : Медицина, 2004. - 304 с. : ил. - 13 / 5 экз.
23. Стоматология : учебник для вузов / Александров М.Т. [и др.] ; под ред. Н.Н. Бажанова. - 7-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 416 с. + 1 Компакт-диск. - 45 / 6 экз.
24. Стоматология профилактическая : учебник / Орехова Л.Ю. [и др.] ; МЗ РФ; ГОУ ВУНМЦ. - М : ГОУ ВУНМЦ, 2005. - 272 с. - 128/4 экз.
25. Терапевтическая стоматология : учебник : в 3 ч. Ч. 2 : Болезни пародонта / под ред. Г.М. Барера. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 224с. : ил. - 67 / 3 экз.
26. Терапевтическая стоматология : учебник : в 3 ч. Ч.3 : Заболевания слизистой оболочки полости рта / под ред. Г.М. Барера. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2005. - 288с. : ил. - 68 / 5 экз.
27. Терапевтическая стоматология : учебник для студ. мед.вузов / под ред. Е.В. Боровского. - М. : МИА, 2009. - 840с. : ил. - 7 / 3 экз.
28. Терапевтическая стоматология : учебник для студ. мед.вузов / под ред. Е.В. Боровского. - М. : МИА, 2007. - 840с. : ил. - 4 / 4 экз.
29. Трезубов, В.Н. Ортопедическая стоматология. Прикладное материаловедение : учебник для студентов / В. Н. Трезубов, Л. М. Мишнёв, Е. Н. Жулёв ; под ред. В.Н. Трезубова. - 4-е изд., исправ. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2008. - 384с. : ил. - 40 / 5 экз.
30. Трезубов, В.Н. Ортопедическая стоматология. Пропедевтика и основы частного курса : учебник для студентов / В. Н. Трезубов, А. С. Щербаков, Л. М. Мишнев ; под ред. В.Н. Трезубова. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс, 2008. - 416с. : ил. - 11 / 4 экз.
31. Хирургическая стоматология : учеб. для студ. стомат. фак. мед. вузов / под ред. Т.Г. Робустовой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2003. - 504 с. : ил. - 20 / 1 экз.
32. Хирургическая стоматология : учеб. для студ. стомат. фак. мед. вузов / под ред. Т.Г. Робустовой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2003. - 504 с. : ил. - 20 / 1 экз.
33. Хирургическая стоматология : учебник / под ред. Т.Г. Робустовой. - М. : Медицина, 1990. - 576 с. : ил. - 149 / 1 экз.
34. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия. Тематические тесты : учебное пособие : в 2 ч. Ч.2 / под ред. А.М. Панина, В.В. Афанасьева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 768с. - 67 / 5 экз.

Ресурсы ОНМБ

(Объединенной научно-медицинской библиотеки ВГМУ им. Н.Н. Бурденко)

<http://lib.vrnngmu.ru/chitatelnyam/informatsionnye-resursy/>

Приобретенные ресурсы (необходима предварительная регистрация)

Консультант студента Электронная библиотека медицинского вуза

<http://www.studentlibrary.ru>

Консультант врача Электронная медицинская библиотека <http://www.rosmedlib.ru/>

Электронно-библиотечная система <https://www.books-up.ru/>

Электронно-библиотечная система издательства "Лань" <https://e.lanbook.com/>

Справочно-библиографическая база данных "Аналитическая роспись российских медицинских журналов "MedArt" <http://medart.komlog.ru/>

База данных иностранных журналов «MedlineWithFulltext» <http://search.ebscohost.com>

Собственные ресурсы (вход по читательскому билету с предварительной регистрацией в библиотеке)

<http://lib1.vsmaburdenko.ru:8090/marcweb/Default.asp>

Базы данных и информационные порталы по медицине и естественным наукам

10 . ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

В ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России освоение образовательных программ проводится с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. Есть электронные библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным, справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам: электронная библиотека технического вуза: комплект «Медицина и здравоохранение www.studmedlib.ru; Букап (Book-up) books-up.ru; MedlinewithFullTextна платформе EBSCOHOST<http://search.ebscohost.com/>; Лань www.e.lanbook.com; справочно-библиографическая база данных «Аналитическая роспись российских медицинских журналов “MedArt” (БД “MedArt”) <http://medart.komlog.ru>

11 . МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
г. Воронеж, проспект Революции, д.14 Стоматологическая клиника ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	1. Фантомы с искусственными зубами. 2. Слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей. 3. Стомат уст. Azimut 400 в компл.(мотор возд.с двумя насадками,компрессор 4. Стоматологическая установка KLT 6210 в комплекте с принадлежностями 5. Стомат.уст-ка Azimut 100A – 3шт 6. Стомат. установка"CHIRADENT 654NC-103" 7. Стомат. установка"Хирадент"-654 8. Установка УС-01 "Селена-2000" 9. Установка стоматологическая Roson 10. Стомат.установка Century III-3 шт 11. Стоматологическая установка с болгарским освещением заводской №6198- 2шт 12. Бормашина портативная 102L"РИП-1,2-S"-3шт 13. Бормашина портативная-102L"РИП-
г. Воронеж, ул. Челюскинцев, д.136 БУЗ ВО Стоматологическая поликлиника №4	
Г. Воронеж, ул. Ворошилова, д.3 АУЗ ВО ВОКСП	

- 1,1S"
14. Бормашина ГУВЛ-3- 2шт
 15. Бормашина стомат.БЭТСГ-3
 16. Весы электронные настольные НВ-300М
 17. Весы медицинские электронные от 0,00 до 600гр Точность 0,01гр
 18. Весы электронные настольные НВ-600М
 19. Лампы полимеризационные
 20. Аквадистиллятор ДЭ-4-02 "ЭМО"
 21. Ванна ультразвуковая электромеханическая (мойка) УльтраЭст УВ-1
 22. Мойка ультразвуковая Ultraest UC
 23. Облучатель рециркулятор воздушный УФ-бактерицид.настенный ОРУБ н2-01 Кронт Дезар
 24. Камера д/хран.стерильн.инструм.КБ-"Я"-ФП напольная.
 25. Стерилизатор гласперленовый ТАU-Quartz-150
 26. Электроодонтотестер состояния пульпы зуба ОСП1.1 ЭОТ
 27. Апекслокатор портат.У141251
 28. Ап-т д/смазки нак-в Assistina (Без жидкости)
 29. Аппара рентгеновский дентальный
 30. мод.Томограф дентальный рентгеновский Veraviewerocs 3Д
 31. Эндодонтический параллелепипед с фантомом зуба.
 32. Трехмерная модель зуба 5:1 (однокорневые,многокорневые)
 33. Удаленные зубы.
 34. Учебный фантомный практикум, оснащенный индивидуальными рабочими местами, лечебные кабинеты кафедры , клинических баз.
 35. Фантомные учебные столы в сборе (стол, осветитель, блок наконечников на 2 выхода, пистолет в/в, голова на кронштейне).
 36. Набор стоматологических инструментов 15.
 37. Пародонтологический набор
 38. Карпульный шприц для проведения анестезии, иглы для карпульного шприца.
 39. Эндодонтический набор: а)К-файлы, Н-файлы, К-римеры, флексикат-файлы,

	<p>профайлы.</p> <p>40. Эндомоторы</p> <p>41. Наборы ротационных инструментов (Профайлы, протейперы)</p> <p>42. Набор первично-твердой гуттуперчи.</p> <p>43. Система «Бифилл», «Каламус» для вертикальной конденсации.</p> <p>44. Аппараты для снятия зубных отложений.</p> <p>45. Аппарат ультразвук. для лечения пародонтита Vector(Пародонтологический центр)</p> <p>46. Стул врача</p> <p>47. Стол стоматолога с одним ящиком УФ-бактерицидной лампой</p> <p>48. Турбинные наконечники с подсветкой 4-канальный</p>
--	--

Разработчики:

Л.И. Лепёхина - доцент кафедры госпитальной стоматологии ВГМУ им. Н.Н.

Бурденко, кандидат мед. наук

А.Л. Соловьева - доцент кафедры госпитальной стоматологии ВГМУ им. Н.Н.

Бурденко, кандидат мед. наук

О.А. Азарова - доцент кафедры госпитальной стоматологии ВГМУ им. Н.Н.

Бурденко, кандидат мед. наук

Рецензент:

Главный врач БУЗ ВО «Воронежская клиническая стоматологическая поликлиника №4», кандидат мед. наук, Н.А. Проценко

Профессор кафедры факультетской стоматологии, доктор мед. наук, профессор Е.А. Лещева