

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Есауленко Игорь Эдуардович

Должность: Ректор

Дата подписания: 28.10.2024 09:59:37

Уникальный программный код:

691eebef92031be66ef61648f97525a2e3da8356

**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 № 7 от 14.05.2024 г.  
Декан ФПКВК Е.А.Лещева

14 мая 2024г.

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»**

**Вариативная часть Б2.В.01(П)**

факультет подготовки кадров высшей квалификации  
кафедра – ПКВК в стоматологии

факультет подготовки кадров высшей квалификации  
кафедра – ПКВК в стоматологии

**всего часов 432 часов (12 зачетных единиц)**

4 семестр

**контроль:**

4 семестр – 4 часа зачет с оценкой

**Воронеж  
2024 г.**

## **1. Цель практики Б2.В.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.В.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 пародонита 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 пародонита 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 санитарии;
- ✓ 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.В.01(П)**

| Код компетенции и её содержание       |   | Этап формирования компетенции |
|---------------------------------------|---|-------------------------------|
| <b>Универсальные компетенции (УК)</b> |   |                               |
| УК-1                                  | Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу. | - текущий<br>- промежуточный  |

|                                      |   |                              |
|--------------------------------------|---|------------------------------|
| <b>УК-2</b>                          | Готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.  | - текущий<br>- промежуточный |
| <b>УК-3</b>                          | 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<br>- промежуточный |
| <b>Профессиональные компетенции</b>  |   |                              |
| <b>Профилактическая деятельность</b> |   |                              |
| <b>ПК-1</b>                          | 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<br>- промежуточный |
| <b>ПК-2</b>                          | Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией.  | - текущий<br>- промежуточный |
| <b>ПК-3</b>                          | Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях.   | - текущий<br>- промежуточный |
| <b>ПК-4</b>                          | Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости.   | - текущий<br>- промежуточный |
| <b>Диагностическая деятельность</b>  |   |                              |
| <b>ПК-5</b>                          | Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной  | - текущий                    |

|  |   |                              |
|--|---|------------------------------|
|  | статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.   | - промежуточный              |
| <b>ПК-6</b>  | Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы.  |                              |
| <b><i>Лечебная деятельность</i></b>                      |   |                              |
| <b>ПК-7</b>  | Готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи.  | - текущий<br>- промежуточный |
| <b>ПК-8</b>  | Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации.   | - текущий<br>- промежуточный |
| <b><i>Реабилитационная деятельность</i></b>              |   |                              |
| <b>ПК-9</b>  | 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<br>- промежуточный |
| <b><i>Психолого-педагогическая деятельность</i></b>      |   |                              |
| <b>ПК-10</b>   | 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<br>- промежуточный |
| <b><i>Организационно-управленческая деятельность</i></b> |   |                              |
| <b>ПК-11</b>   | Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.  | - текущий<br>- промежуточный |
| <b>ПК-12</b>   | Готовность к проведению в оценке качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей.  | - текущий<br>- промежуточный |
| <b>ПК-13</b>   | Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.  | - текущий<br>- промежуточный |

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

| Код компетенции и её содержание | Оказание первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в амбулаторно-поликлинических условиях                           |      |      |         |         |         |
|---------------------------------|--|------|------|---------|---------|---------|
|                                 | УК-1   | УК-2 | УК-3 | ПК-1    | ПК-2    | ПК-3    |
|                                 | Проведение обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний терапевтического профиля и постановки диагноза | + +  | + +  | + + + + | + + + + | + + + + |
| УК-1                            | Назначение лечения, контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими терапевтическим профилем         |      |      |         |         |         |
| 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.В.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.

Вариативная часть практики занимает 432 часов (12 зачетных единиц).

Контроль осуществляется в виде зачета с оценкой в 4-ом семестре.

| Б2.В.01 (П)<br>производственная<br>(клиническая)<br>практика | период<br>практики     | часы | зачетные<br>единицы | контроль<br>(семестр) | форма<br>контроля  |
|--|------------------------|------|---------------------|-----------------------|--------------------|
|  | 4 семестр              | 432  | 12                  | 4                     | зачет с<br>оценкой |
| общая  | <b>432 (12 з. ед.)</b> |      |                     |                       |                    |

**трудоемкость****6. БАЗЫ ПРАКТИКИ**

Практика проводится на кафедре ПКВК в стоматологии ВГМУ имени Н.Н. Бурденко (на базе стоматологической поликлиники ВГМУ), на основании договора о практической подготовке обучающихся - на базе АУЗ ВО ВОКСП (Договор № 24/23-23 от 01.03.2023г.), на базе БУЗ ВО "ВКСП №4" (Договор № 37-32 от 10.01.2013г.) БУЗ ВО «ВДКСП №2» (Договор №31-55/17 от 01.12.2017г.), ВКСП №7 (Договор № 37-38 от 11.04.2022г.), БУЗ ВО ВСП №5 (Договор № 37-33 от 11.04.2022г.).

**7. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ Б2.В.01(П)**

| Виды профессиональной деятельности   | Место работы  | Часы / зачетные единицы | Формируемые компетенции  | Средства оценивания  | Этап оценивания<br>Формы отчетности                             |
|--|---|-------------------------|--|--|---|
| <b>Второй курс<br/>Семестр 4</b>   |   |                         |  |  |   |
| 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 | - Кафедра госпитальной стоматологии ; Стоматологическая пол-ка ВГМУ; АУЗ ВО ВОКСП; БУЗ ВО "Воронежская стоматологическая пол-ка №4" | 432/12                  | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>Контрольные вопросы<br>Алгоритмы практических навыков<br>Задачи | Текущий<br>Промежуточный дневник по практике, отчет по практике |

|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| целью формирования здорового образа жизни;<br>организационно-управленческой деятельности. |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|

## 8. ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ Б2.В.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<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 2.  | Анкетирование пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявление сопутствующих заболеваний   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>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<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 3.1 | Первичный осмотр стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2 ПК-5    |
| 3.2 | Повторный осмотр стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>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<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 4.1 | Установление предварительного диагноза  | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>ПК-1 ПК-2<br>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                                       | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |

|     |  |                                     |
|-----|--|-------------------------------------|
|     | оказания медицинской помощи  |                                     |
| 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<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 5.  | Интерпретация результатов сбора информации от пациентов (их родственников/законных представителей)   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 5.1 | Интерпретация данных первичного осмотра стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 5.2 | Интерпретация результатов повторного осмотра стоматологических пациентов терапевтического профиля  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 5.3 | Интерпретация результатов инструментальных исследований  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 5.4 | Интерпретация результатов лабораторных исследований  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 5.5 | Интерпретация результатов консультаций стоматологических пациентов терапевтического профиля врачами-специалистами  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 5.6 | Интерпретация результатов дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантомограммы, (на пленочных и цифровых носителях))                             | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6<br>ПК-7      |
| 6.  | Постановка окончательного диагноза пациентам со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6<br>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<br>ПК-6<br>ПК-7      |
| 7.1 | Проводить физикальные исследования и интерпретировать их результаты  | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>ПК-6              |
| 7.3 | Проводить и анализировать результаты первичного осмотра стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6              |

|     |  |                                       |
|-----|--|---------------------------------------|
|     |  | ПК-7                                  |
| 7.4 | Проводить и анализировать результаты повторного осмотра стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6                |
| 8.  | Обосновывать необходимость и объем лабораторных исследований (включая общий клинический и биохимический анализ) пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой рта и губ   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>ПК-6<br>ПК-8        |
| 9.  | Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта (включая рентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантомограммы, (на пленочных и цифровых носителях))  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6<br>ПК-8        |
| 10. | Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ (включая бактериологическое, цитологическое, микробиологическое исследования)  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6<br>ПК-8        |
| 11. | Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов с заболеваниями пародонта (включая методы молекулярно-биологической диагностики, ультразвуковой допплерографии, лазерной допплерографической флюметрии, реографии, денситометрии)   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6<br>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<br>ПК-6                |
| 13. | Анализировать результаты сбора информации от пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля (их родственников/законных представителей)   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6<br>ПК-9        |
| 14. | Диагностировать заболевания твердых тканей зубов, пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой оболочки рта и губ   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-10 ПК-11         |
| 15. | Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-5<br>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<br>ПК-6<br>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<br>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<br>ПК-8              |
| 19. | Применять средства индивидуальной защиты при оказании стоматологической помощи пациентам  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-8              |
| 20. | Диагностировать зубочелюстные, лицевые аномалии, деформации, дефекты коронок зубов и зубных рядов; выявлять факторы риска онкологии (в том числе различные фоновые процессы, предопухолевые состояния)  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-8 ПК-9         |
| 21. | Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы и периода, 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<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-5 |
| 22. | Составление комплексного плана лечения, наблюдения за ходом лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы и периода, пародонта, слизистой оболочки рта и губ   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>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<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-9 |
| 25. | Специализированный прием по лечению болезней пульпы и периода в том числе с применением новейших технологий и методов эндодонтического лечения  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-2<br>ПК-9 |
| 26. | Специализированный прием по комплексному лечению заболеваний пародонта (в том числе кюретаж, открытый кюретаж, лоскутные операции)  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1<br>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<br>ПК-1 ПК-2         |
| 28. | Проведение повторного эндодонтического лечения с применением инновационных технологий   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-3              |

|     |   |                                  |
|-----|---|----------------------------------|
| 29. | Постэндодонтическое восстановление зубов штифтово-культивыми конструкциями прямым методом   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>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<br>ПК-3<br>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<br>ПК-7           |
| 33. | Оценка возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии у стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>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<br>ПК-5<br>ПК-7   |
| 36. | Разрабатывать план лечения 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<br>ПК-5<br>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<br>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<br>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<br>ПК-5           |

|     |  |                                 |
|-----|--|---------------------------------|
| 40. | Назначать немедикаментозную терапию в соответствии с медицинскими показаниями у стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6<br>ПК-8  |
| 41. | Оценивать эффективность и безопасность медикаментозных и немедикаментозных методов лечения стоматологических заболеваний терапевтического профиля  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6<br>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<br>ПК-5          |
| 43. | Обосновывать, планировать и применять основные методы лечения стоматологических заболеваний терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>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<br>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<br>ПК-6<br>ПК-10 |
| 47. | Применять неротационные и атравматичные методы препарирования твердых тканей зубов при кариозных и некариозных поражениях  | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>ПК-6<br>ПК-8  |
| 49. | Обосновывать, планировать, определять объем и последовательность проведения этапов эндодонтического лечения заболеваний пульпы и периодонта  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6 ПК-8     |
| 50. | Обосновывать, планировать, определять объем и последовательность проведения этапов повторного эндодонтического лечения   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6 ПК-10    |
| 51. | Определять объем и последовательность, проводить лечение при травме зубов  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-10         |
| 52. | Обосновывать, планировать, определять объем и последовательность   | УК-1 УК-2 УК-                   |

|     |   |                                       |
|-----|---|---------------------------------------|
|     | этапов лечения заболеваний пародонта  | 3<br>ПК-10                            |
| 53. | Проводить профессиональную гигиену рта, включая удаление над- и поддесневых минерализованных зубных отложений различными методами   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-10               |
| 54. | Проводить местное медикаментозное лечение заболеваний пародонта   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6                |
| 55. | Проводить избирательное пришлифовывание зубов   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-10 ПК-11         |
| 56. | Проводить шинирование зубов по показаниям   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-5                |
| 57. | Проводить комплексное лечение заболеваний пародонта (в том числе кюретаж, открытый кюретаж, лоскутные операции)   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6                |
| 58. | Обосновывать, определять объем и последовательность лечения заболеваний слизистой оболочки рта и губ  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-3<br>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<br>ПК-7                |
| 60. | Применять средства индивидуальной защиты при лечении стоматологических пациентов терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>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<br>ПК-4 ПК-10<br>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<br>ПК-10 ПК-11         |
| 64. | Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>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<br>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<br>ПК-10       |
| 68. | Проводить профилактические стоматологические осмотры населения  | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>ПК-10       |
| 70. | Проводить диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля.   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-10       |
| 71. | Проводить профилактику заболеваний твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ.   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-10       |
| 72. | Использовать методы первичной и вторичной профилактики стоматологических заболеваний терапевтического профиля   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-10 ПК-11 |
| 73. | Применять методы организации первичной профилактики стоматологических заболеваний терапевтического профиля.   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-2 ПК-5   |
| 74. | Применять средства индивидуальной защиты при проведении профилактических стоматологических мероприятий.   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>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<br>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<br>ПК-2<br>ПК-5 ПК-6<br>ПК-8 ПК-9<br>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<br>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<br>ПК-7   |
| 81. | Анализировать качество оказания медицинской стоматологической помощи  | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>ПК-1 ПК-2 ПК-3<br>ПК-4 ПК-5 ПК-6<br>ПК-7 ПК-8 ПК-9<br>ПК-10 ПК-11<br>ПК-12 |
| 83. | Составлять план работы и отчет о работе   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>ПК-9   |
| 85. | Оформлять стоматологическую документацию, необходимую для проведения медико-социальной экспертизы   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-1 ПК-9  |
| 86. | Работать в информационно-аналитических системах (Единая государственная информационная система здравоохранения)   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-7   |
| 87. | Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей   | УК-1 УК-2 УК-  |

|     |  |                                   |
|-----|--|-----------------------------------|
|     | находящегося в распоряжении медицинского персонала   | 3<br>ПК-10                        |
| 88. | Участвовать в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6            |
| 89. | Анализировать качество и эффективность ведения медицинской стоматологической документации  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6            |
| 90. | Использовать медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>ПК-6            |
| 92. | Выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной форме  | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-5            |
| 93. | Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в неотложной форме   | УК-1 УК-2 УК-3<br>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<br>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<br>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<br>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<br>ПК-6 ПК-13      |
| 98. | Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме   | УК-1 УК-2 УК-3<br>ПК-6 ПК-13      |

## 9. УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ Б2.В.01 (П)

## **9.1 ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА**

1. Максимовский, Ю. М. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия: руководство к практическим занятиям: учебное пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин; под общей редакцией Ю. М. Максимовского. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2019. – 480 с. – ISBN 978–5–9704–5290–5. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970452905.html>. – Текст: электронный.
2. Стоматология: учебник / под редакцией В. В. Афанасьева. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2018. – 448 с. – ISBN 978–5–9704–4524–2. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970445242.html>. – Текст: электронный
3. Терапевтическая стоматология / под редакцией Л. А. Дмитриевой, Ю. М. Максимовского. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2019. – 888 с. – ISBN 978–5–9704–5024–6. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450246.html>. – Текст: электронный.
4. Терапевтическая стоматология: учебник / О. О. Янушевич, Ю. М. Максимовский, Л. Н. Максимовская, Л. Ю. Орехова. – 3–е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2019. – 768 с. – ISBN 978–5–9704–5151–9. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970451519.html>. – Текст: электронный.
5. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов: учебник: в 3 ч. Ч. 1 / под редакцией Е.А. Волкова, О. О. Янушевича. – Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 168 с. – ISBN 978–5–9704–3619–6. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436196.html>. – Текст: электронный.

## **9.2 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА**

1. Абдурахманов, А. И. Профилактика воспалительных заболеваний пародонта / А. И. Абдурахманов. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2015. – 80 с. – ISBN 978–5–9704–3452–9. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434529.html>. – Текст: электронный.
2. Алимова, М. Я. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 204 с. – ISBN 978–5–9704–3669–1. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436691.html>. – Текст: электронный.
3. Аржанцев, А. П. Рентгенологические исследования в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии / А. П. Аржанцев. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 320 с. – ISBN 978–5–9704–3773–5. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437735.html>. – Текст: электронный.
4. Барер, Г. М. Рациональная фармакотерапия в стоматологии / Г. М. Барер. – Москва: Литтерра, 2006. – 568 с. – ISBN 5–98216–022–9. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN5982160229.html>. – Текст: электронный.
5. Бичун, А. Б. Экстренная помощь при неотложных состояниях в стоматологии / А. Б. Бичун, А. В. Васильев, В. В. Михайлов. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2017. – 320 с. – ISBN 978–5–9704–4126–8. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441268.html>. – Текст: электронный.

6. Базикян, Э. А. Стоматологический инструментарий / Э. А. Базикян. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2017. – 168 с. – ISBN 978–5–9704–4049–0. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440490.html>. – Текст: электронный.
7. Бичун, А. Б. Экстренная помощь при неотложных состояниях в стоматологии / А. Б. Бичун, А. В. Васильев, В. В. Михайлов. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2017. – 320 с. – ISBN 978–5–9704–4126–8. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441268.html>. – Текст: электронный.
8. Заболевания пародонта. Современный взгляд на клинико-диагностические и лечебные аспекты / О. О. Янушевич, В. М. Гринин, В. А. Почтаренко, Г. С. Рунова; под редакцией О. О. Янушевича. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2010. – 160 с. – ISBN 978–5–9704–1037–0. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970410370.html>. – Текст: электронный.
9. Кариес зубов / Ю. М. Максимовский, Т. В. Ульянова, В. М. Гринин [и др.]. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2009. – 80 с. – ISBN 978–5–9704–0864–3. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408643.html>. – Текст: электронный.
10. Лучевая диагностика в стоматологии: национальное руководство / Т. Ю. Алексахина, А. П. Аржанцев, Ю. В. Буковская [и др.]; под редакцией А. Ю. Васильева, С. К. Тернового. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2010. – 288 с. – ISBN 978–5–9704–1349–4. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970413494.html>. – Текст: электронный.
11. Методологические подходы к моделированию зубов: учебное пособие / Ф. Ю. Даурова, С. В. Вайц, Т. В. Вайц, З. С. Кодзаева. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2019. – 144 с. – ISBN 978–5–9704–4671–3. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970446713.html>. – Текст: электронный.
12. Муравянникова, Ж.Г. Основы стоматологической физиотерапии. ПМ.01. Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний / Ж. Г. Муравянникова. – Санкт-Петербург: Лань, 2017. – 240 с. – ISBN 978-5-8114-2442-9. – URL: <https://e.lanbook.com/book/92611>. – Текст: электронный.
13. Николаев, А. И. Практическая терапевтическая стоматология: учебное пособие / А. И. Николаев, Л. М. Цепов. – 9-е изд. – Москва: МЕДпресс-информ, 2016. – 928 с. – ISBN 9785000303597. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/prakticheskaya-terapevticheskaya-stomatologiya-4650000/>. – Текст: электронный.
14. Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета. Санитарно-гигиенические требования. Эргономические основы работы врача-стоматолога: учебное пособие / под редакцией Э. А. Базикяна. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 96 с. – ISBN 978–5–9704–3802–2. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438022.html>. – Текст: электронный.
15. Пародонтология: национальное руководство / под редакцией Л. А. Дмитриевой. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2013. – 704 с. – ISBN 978–5–9704–2327–1. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970423271.html>. – Текст: электронный.
16. Пародонтология : национальное руководство / под редакцией О. О. Янушевича, Л. А. Дмитриевой. – Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2018. – 752 с. – ISBN 978–5–9704–4365–1. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443651.html>. – Текст: электронный.
17. Периодонтит. Этиология, патогенез, клиника, лечение: методические рекомендации / С. Б. Фишев, А. Г. Климов, И. В. Березкина, А. В. Севастьянов. – Санкт-Петербург: СпецЛит, 2014. – 40 с. – ISBN 9785299006193. – URL: <https://www.books->

- [up.ru/ru/book/periodontit-etiologiya-patogenet-klinika-lechenie-3560355/](https://www.books-up.ru/ru/book/periodontit-etiologiya-patogenet-klinika-lechenie-3560355/). – Текст: электронный.
18. Самедов, Т. И. Основные способы обезболивания на амбулаторном стоматологическом приеме / Т. И. Самедов, С. Ю. Виноградов, Т. И. Самедов. – 2-е изд., испр. и доп. изд. – Санкт-Петербург: СпецЛит, 2016. – 156 с. – ISBN 9785299007398. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/osnovnye-sposoby-obezbolivaniya-na-ambulatornom-stomatologicheskem-prieme-4436898/>. – Текст: электронный.
19. Санитарно-гигиенический режим в терапевтических стоматологических кабинетах (отделениях): учебное пособие / А. И. Николаев, Л. М. Цепов, В. Р. Шашмурина, Д. А. Наконечный. – 7-е изд. – Москва: МЕДпресс-информ, 2016. – 360 с. – ISBN 9785000303627. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/sanitarno-gigienicheskij-rezhim-v-terapevtycheskih-stomatologicheskikh-kabinetah-otdeleniyah-499890/>. – Текст: электронный.
20. Стоматология. Запись и ведение истории болезни: руководство / под редакцией В. В. Афанасьева, О. О. Янушевича. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2013. – 160 с. – ISBN 978–5–9704–2708–8. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427088.html>. – Текст: электронный.
21. Стоматология. Тесты и ситуационные задачи: учебное пособие / под редакцией В. В. Афанасьева. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2018. – 408 с. – ISBN 978–5–9704–4367–5. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443675.html>. – Текст: электронный.
22. Стоматологическое материаловедение: учебник / Э. С. Каливраджиян, Е. А. Брагин, И. П. Рыжова [и др.]. – Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2019. – 560 с. – ISBN 978–5–9704–4774–1. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970447741.html>. – Текст: электронный.
23. Терапевтическая стоматология: учебник : в 3 ч. Ч. 2. Болезни пародонта / под редакцией Г. М. Барера. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2015. – 224 с. – ISBN 978–5–9704–3459–8. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434598.html>. – Текст: электронный.
24. Терапевтическая стоматология: учебник: в 3 ч. Ч. 3. Заболевания слизистой оболочки рта / под редакцией Г.М. Барера. – 2-е изд., доп. и перераб. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2015. – 256 с. – ISBN 978–5–9704–3460–4. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434604.html>. – Текст: электронный.
25. Трутень, В. П. Рентгеноанатомия и рентгенодиагностика в стоматологии / В. П. Трутень. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2017. – 216 с. – ISBN 978–5–9704–4102–2. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441022.html>. – Текст: электронный.
26. Электроодонтодиагностика: учебное пособие / под редакцией А. И. Николаева, Е. В. Петровой. – 2-е изд. – Москва: МЕДпресс-информ, 2014. – 40 с. – ISBN: 9785000303634. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/elektroodontodiagnostika-499905/>. – Текст: электронный.
27. Эндодонтия: учебное пособие / под редакцией Э. А. Базикяна. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 160 с. – ISBN 978–5–9704–3557–1. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435571.html>. – Текст: электронный.
28. Янушевич, О. О. Пародонтит. ХХI век / О. О. Янушевич, Л. А. Дмитриева, З. Э. Ревазова. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 480 с. – ISBN 978–5–9704–3977–7. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439777.html>. – Текст: электронный.

### **9.3. МЕДИЦИНСКИЕ РЕСУРСЫ РУССКОЯЗЫЧНОГО ИНТЕРНЕТА**

1. Электронно-библиотечная система "Консультант студента" –  
<http://www.studmedlib.ru/>
2. Электронно-библиотечная система "Консультант врача" - <http://www.rosmedlib.ru/>
3. База данных "Medline With Fulltext" на платформе EBSCOHOST  
<http://www.search.ebscohost.com/>
4. Электронно-библиотечная система «Book-up» - <http://www.books-up.ru/>
5. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» -  
<http://www.e.lanbook.com/>
6. Электронно-библиотечная система «Айбукс» - <http://www.ibooks.ru/>
7. Справочно-библиографическая база данных «Аналитическая роспись российских медицинских журналов «MedArt» <http://www.medart.komlog.ru/>
8. Электронная библиотека ВГМУ им. Н.Н. Бурденко – <http://www.lib.vrngmu.ru/>
9. Интернет-сайты, рекомендованные для непрерывного медицинского образования:
  - Портал непрерывного и медицинского образования врачей  
<https://edu.rosminzdrav.ru/>
  - Координационный совет по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования <http://www.sovetnmo.ru/>
10. Международный медицинский портал для врачей <http://www.univadis.ru/>
11. Медицинский видеопортал <http://www.med-edu.ru/>
12. Медицинский информационно-образовательный портал для врачей  
<https://mirvracha.ru/>
13. <http://www.stomatolog.ru/>
14. <http://www.stomfak.ru>
15. <http://www.webmedinfo.ru>
16. <http://mediclibrary.ru/>
17. <http://www.rusmedser.com/>
18. <http://www.medicus.ru/stomatology/spec/>
19. <http://www.dentaltechnic.info/index.php>.
20. <http://www.med-edu.ru/>

### **9.4. ПЕРЕЧЕНЬ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ЖУРНАЛОВ**

1. Стоматология детского возраста и профилактика.
2. CATHEDRA – КАФЕДРА. Стоматологическое образование ISSN 2222-2154.
3. Стоматология для всех.
4. Российская стоматология.
5. Российский стоматологический журнал.
6. Клиническая стоматология.
7. Проблемы стоматологии.
8. Врач-аспирант.
9. Consilium Medicum («Врачебный консилиум»).
10. Вестник новых медицинских технологий.
11. Новое в стоматологии.

## **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](http://www.studmedlib.ru); Букап (Book-up) [books-up.ru](http://books-up.ru); Medline with FullText на платформе EBSCOHOST <http://search.ebscohost.com/>; Лань [www.e.lanbook.com](http://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 Б2.В.01 (П)**

| Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы                | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы  | Перечень лицензионного программного обеспечения.<br><br>Реквизиты подтверждающего документа   |
|--|--|---|
| г. Воронеж, проспект Революции, д.14<br>Стоматологическая клиника ВГМУ им. Н.Н. Бурденко | 1. Стомат.уст-ка Azimut 100A – 3шт<br>2. Стомат. установка "CHIRADENT 654NC-103"<br>3. Стомат. установка "Хирадент"-654<br>4. Установка УС-01 "Селена-2000"<br>5. Установка стоматологическая Roson<br>6. Стомат. установка Century III-3 шт<br>7. Стоматологическая установка с болгарским освещением заводской №6198- 2шт<br>8. Бормашина портативная 102L"РИП-1,2-S"- 3шт<br>9. Бормашина портативная-102L"РИП-1,1S"<br>10.Бормашина ГУВЛ-3- 2шт<br>11.Бормашина стомат.БЭТСГ-3<br>12.Весы электронные настольные НВ-300М<br>13.Весы медицинские электронные от 0,00 до 600гр Точность 0,01гр<br>14.Весы электронные настольные НВ-600М<br>15.Лампы полимеризационные<br>16.Аквадистиллятор ДЭ-4-02 "ЭМО"<br>17.Ванна ультразвуковая<br>электромеханическая (мойка)<br>УльтраЭст УВ-1<br>18.Мойка ультразвуковая Ultraest UC<br>19.Облучатель рециркулятор воздушный УФ-бактерицид.настенный ОРУБ н2-01 | Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License. № лицензии: 2B1E-210622-100837-7-19388, Количество объектов: 1000 Users, Срок использования ПО: с 09.08.2023 по 08.08.2024.<br>• Единая информационная система управления учебным процессом Tandem University. Лицензионное свидетельство №314ДП-15(223/Ед/74). С 03.02.2015 без ограничений по сроку. 8500 лицензий.<br>• LMS Moodle - система управления курсами (система дистанционного обучения). Представляет собой свободное ПО (распространяющееся по лицензии GNU GPL). Срок действия лицензии – без ограничения. Используется более 12 лет.<br>• Webinar (система проведения вебинаров).<br>Сайт <a href="https://webinar.ru">https://webinar.ru</a> Номер |
| г. Воронеж, ул. Челюскинцев, д.136<br>БУЗ ВО<br>Стоматологическая поликлиника №4         |  |   |
| Г. Воронеж, ул.<br>Ворошилова, д.3 АУЗ<br>ВО ВОКСП                                       |  |   |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p>Кронт Дезар</p> <p>20.Камера д/хран.стерильн.инструм.КБ-"Я"-ФП напольная.</p> <p>21.Стерилизатор гласперленовый TAU-Quartz-150</p> <p>22.Электроодонтотестер состояния пульпы зуба ОСП1.1 ЭОТ</p> <p>23.Апекслокатор портат.Y141251</p> <p>24.Ап-т д/смазки нак-в Assistina (Без жидкости)</p> <p>25.Аппара рентгеновский дентальный</p> <p>26.мод.Томограф дентальный рентгеновский Veraviewerocs 3Д</p> <p>27.Эндодонтический параллелепипед с фантомом зуба.</p> <p>28.Трехмерная модель зуба 5:1 (однокорневые,многокорневые)</p> <p>29.Удаленные зубы.</p> <p>30.Учебный фантомный практикум , оснащенный индивидуальными рабочими местами, лечебные кабинеты кафедры , клинических баз.</p> <p>31.Фантомные учебные столы в сборе (стол, осветитель, блок наконечников на 2 выхода, пистолет в/в, голова на кронштейне).</p> <p>32. Набор стоматологических инструментов 15.</p> <p>33.Пародонтологический набор</p> <p>34.Карпульный шприц для проведения анестезии, иглы для карпульного шприца.</p> <p>35.Эндодонтический набор: а)К-файлы, Н-файлы, К-римеры, флексикат-файлы, профайлы.</p> <p>36.Эндомоторы</p> <p>37. Наборы ротационных инструментов ( Профайлы,протейперы)</p> <p>38. Набор первично-твердой гуттуперчи.</p> <p>39.Система «Бифилл», «Каламус» для вертикальной конденсации.</p> <p>40.Аппараты для снятия зубных отложений.</p> <p>41.Аппарат ультразвук. для лечения пародонтита Vector(Пародонтологический центр)</p> <p>42.Стул врача</p> <p>43.Стол стоматолога с одним ящиком УФ-бактерицидной лампой</p> <p>44. Турбинные наконечники с подсветкой 4-канальный</p> | <p>лицевого счета <b>0000287005</b>.</p> <p>Период действия лицензии: с 01.01.2023 по 31.12.2023.</p> <p>Лицензионный договор № 44/ЭА/5 от 12.12.2022 г.</p> <p>Конфигурация «Enterprise Total -1000», до 1000 участников (конкурентные лицензии).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Антиплагиат. Период действия: с 12.10.2022 по 11.10.2023. Договор 44/Ед.4/171 от 05.10.2022.</li> <li>• Учебный стенд «Медицинская информационная система» на базе программного комплекса «Квазар» с передачей прав на использование системы на условиях простой (неисключительной) лицензии. Контракт № 44/Ед. 4/221 от 19.09.2022 г.</li> <li>• КонсультантПлюс (справочник правовой информации). Период действия: с 01.01.2023 по 31.12.2023. Договор № 44/ЭА/1 от 05.12.2022.</li> <li>• Лицензия на программу для ЭВМ iSpring Suite Concurrent на 5 (Пятерых) пользователей на 12 месяцев.</li> <li>• Лицензия на программу для ЭВМ iSpring Suite версия 10 на 1 (Одного) пользователя на 12 месяцев.</li> </ul> |
|--|---|---|

### Разработчики:

И.А.Беленова – зав.кафедрой ПКВК в стоматологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, доктор мед. наук, профессор

А.Л. Соловьева - доцент кафедры ПКВК в стоматологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, кандидат мед. наук, доцент

**Рецензент:**

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

Заведующий кафедрой факультетской стоматологии, доктор мед. наук, профессор В.А.Кунин

**Рабочая программа обсуждена на кафедральном заседании «18 » апреля 2024, протокол №10**