

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
Учреждение образования  
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый проректор учреждения образования  
«Белорусский государственный медицинский  
университет»



И.Н. Мороз

**ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА**

**«ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»**

**для специальности 1-79 01 07 «Стоматология»**

2023



Программа государственного экзамена «Терапевтическая стоматология» разработана на основе:

образовательного стандарта высшего образования по специальности 1-79 01 07 «Стоматология», утвержденного и введенного в действие постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 30.08.2013 № 88;

типовой учебной программы по учебной дисциплине «Терапевтическая стоматология» для специальности 1-79 01 07 «Стоматология», дата утверждения 19.06.2015, регистрационный № ТД-L.505/тип.

типовой учебной программы по учебной дисциплине «Стоматология детского возраста» для специальности 1-79 01 07 «Стоматология», дата утверждения 03.10.2018, регистрационный № ТД-L.634/тип.

типовой учебной программы по учебной дисциплине «Профилактика стоматологических заболеваний» для специальности 1-79 01 07 «Стоматология», дата утверждения 03.10.2018, регистрационный № ТД-L.633/тип.

типовой учебной программы по учебной дисциплине «Коммунальная стоматология» для специальности 1-79 01 07 «Стоматология», дата утверждения 27.06.2017, регистрационный № ТД-L.602/тип.

#### **СОСТАВИТЕЛИ:**

Т.Л.Шевела, декан стоматологического факультета учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент.

В.А.Андреева, заведующий кафедрой эндодонтии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

Л.Н.Дедова, заведующий кафедрой периодонтологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор;

Ю.Л.Денисова, профессор кафедры периодонтологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор;

Л.А.Казеко, заведующий кафедрой консервативной стоматологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

Н.В.Шаковец, заведующий кафедрой стоматологии детского возраста учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор;

Т.Н.Терехова, профессор кафедры стоматологии детского возраста учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор;

**РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:**

кафедрой консервативной стоматологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

(протокол № 14 от 12.04.2023);

кафедрой эндодонтии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

(протокол № 18 от 10.04.2023);

кафедрой периодонтологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

(протокол № 15 от 05.04.2023);

кафедрой стоматологии детского возраста учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

(протокол № 13 от 05.04.2023);

Советом стоматологического факультета учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

(протокол № 7 от 26.04.2023)

# ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

**Перечень учебных дисциплин, включенных в государственный экзамен:**

1. «Терапевтическая стоматология»;
2. «Стоматология детского возраста (раздел «Детская терапевтическая стоматология»);
3. «Профилактика стоматологических заболеваний»;
4. «Коммунальная стоматология»

## **Порядок и форма проведения государственного экзамена**

Государственный экзамен проводится в три этапа: практические навыки (дифференцированный зачет по производственным практикам), тестирование 90 вопросов на 90 мин, полученный результат учитывается при выставлении итоговой оценки и устное собеседование.

Последний этап проводится в форме устного собеседования по билетам согласно утвержденному графику работы Государственной экзаменационной комиссии. Студент вытягивает билет, готовится 30 мин, затем отвечает членам Государственной экзаменационной комиссии и членам предметных комиссий.

## **СТРУКТУРА ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО БИЛЕТА**

Билет для устного собеседования включает пять теоретических вопросов: Первый – периодонтология и заболевания слизистой оболочки полости рта, второй - заболевания твердых тканей зуба, третий – заболевания пульпы и апикального периодонта, четвертый – стоматологии детского возраста, пятый – коммунальной стоматологии и профилактика стоматологических заболеваний.

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА**

### **ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»**

#### **1. ВВЕДЕНИЕ В КЛИНИКУ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ**

**1.1. Деонтология в терапевтической стоматологии. Стоматологический кабинет. Стерилизация стоматологического инструментария. Основные правила эргономики в работе врача-стоматолога**

Деонтологические аспекты работы врача-стоматолога. Организация взаимоотношений врача с пациентами, с медицинскими работниками. Организационная структура стоматологической поликлиники и стоматологического терапевтического отделения. Стерилизация стоматологического инструментария. Организация рабочего места и выбор оптимальной рабочей позиции врача-стоматолога. Правила работы ассистента врача.

## **2. ДИАГНОСТИКА И ПЛАНИРОВАНИЕ ЛЕЧЕНИЯ**

### **2.1. Диагностика в терапевтической стоматологии**

Цель и задачи диагностики в терапевтической стоматологии. Первичное обследование пациента со стоматологическими заболеваниями. Детальное обследование. Методы и этапы диагностики. Рекомендации Всемирной организации здравоохранения по диагностике стоматологических заболеваний.

### **2.2. Планирование лечения в терапевтической стоматологии**

Этапы планирования лечения в терапевтической стоматологии. Неотложная медицинская помощь в стоматологии, показания. Плановая медицинская стоматологическая помощь: терапевтическая, хирургическая, ортопедическая, профилактика стоматологических заболеваний.

### **2.3. Методы диагностики в терапевтической стоматологии**

Основные методы диагностики в терапевтической стоматологии: опрос пациента (жалобы, анамнез заболевания, жизни, аллергологический), внешний осмотр, обследование органов и тканей зубочелюстной системы. Пальпация, зондирование, перкуссия. Дополнительные методы диагностики стоматологических заболеваний. Лабораторные методы исследования для диагностики стоматологических заболеваний.

### **2.4. Стоматологическая амбулаторная карта. Правила заполнения учетно-отчетной стоматологической документации**

Амбулаторная карта как медицинский и юридический документ. Учетно-отчетная стоматологическая документация (журнал учета работы врача-стоматолога, дневник учета лечебно-профилактической работы, рецептурные бланки, направления), правила их заполнения.

## **3. ПРОФИЛАКТИКА**

### **3.1. Профилактика кариеса зубов у взрослых**

Задачи и методы профилактики кариеса зубов у взрослых: гигиена рта, рациональное питание, использование фторидов.

### **3.2. Индивидуальная и профессиональная гигиена рта. Методы индикации зубных отложений. Гигиенические индексы**

Роль гигиены рта. Теории образования зубного налета, его роль в патологии тканей ротовой полости. Мотивационная беседа с пациентом с демонстрацией мотивационных материалов. Средства гигиены рта: основные, дополнительные. Методы чистки зубов. Инструктаж по гигиене рта. Удаление над- и поддесневого зубного камня. Методы индикации зубных отложений. Гигиенические индексы (упрощенный индекс гигиены Green-Vermillion, индекс эффективности гигиены рта Podlshadley, Haley).

### **3.3. Болезни периодонта: методы профилактики**

Методы профилактики. Методы первичной, вторичной, третичной профилактики заболеваний периодонта.

### **3.4 Организация мероприятий профилактики болезней периодонта**

Планирование этапов профилактики. Мероприятия на каждом уровне профилактики. Оценка эффективности профилактики на общественном и индивидуальном уровне.

## **4. Кариесология**

#### **4.1. Механизм развития, распространение, классификация кариеса зубов**

Определение кариеса зубов. Теории развития кариеса, патогенез. Патологоанатомические изменения в тканях зуба при кариесе. Классификация кариеса зубов (по Блэку, анатомо-топографическая, МКБ-10).

#### **4.2. Клинические проявления, методы диагностики, лечения кариеса эмали**

Клинические проявления кариеса эмали (начального и поверхностного). Основные и дополнительные методы диагностики, методы лечения кариеса эмали.

#### **4.3 Клинические проявления, методы диагностики кариеса дентина**

Клинические проявления кариеса дентина (среднего и глубокого). Основные и дополнительные методы диагностики кариеса дентина.

#### **4.4. Методы лечения кариеса зубов**

Лечение кариеса дентина в зависимости от глубины патологического процесса.

#### **4.5. Диагностика, прогнозирование и лечение кариеса различных зубов**

Правила препарирования и формирования кариозных полостей на окклюзионных и апроксимальных поверхностях жевательной группы зубов, дополнительные ретенционные площадки. Показания к выбору пломбировочных материалов при лечении кариеса апроксимальных поверхностей жевательной группы зубов. Методы восстановления контактного пункта.

#### **4.6. Кариес корня зуба у пациентов с рецессией десны: классификационная характеристика, механизм развития, клиника, диагностика, лечение**

Кариес корня зуба у пациентов с рецессией десны: определение, эпидемиология, предрасполагающие факторы, классификация, особенности клинических проявлений. Выбор тактики лечения, методы местного лечения кариозного поражения корня зуба. Особенности препарирования кариозных полостей при кариесе корня зуба, выбор пломбировочных материалов.

#### **4.7. Возможные ошибки и осложнения в диагностике и лечении кариеса зубов**

Возможные ошибки на этапе диагностики и дифференциальной диагностики кариеса зубов. Ошибки реставрационного лечения на этапах: формирования кариозной полости, выбора пломбировочного материала, применения адгезивной системы, моделирования, окончательной обработки, реставрации. Осложнения в лечении кариеса зубов, методы их устранения.

#### **4.8. Методы адгезивной подготовки зубов к реставрации**

История развития адгезивной техники реставрационного лечения кариозных полостей. Поколения адгезивных систем. Особенности применения адгезивных систем различных поколений.

#### **4.9. Малоинвазивные методы оперативного лечения кариеса зубов**

Показания и противопоказания к использованию малоинвазивных методов оперативного лечения кариеса зубов, этапы и техника выполнения.

#### **4.10. Диагностика и лечение кариеса различных поверхностей фронтальной группы зубов. Выбор пломбировочного материала**

Особенности препарирования и пломбирования апроксимального и пришеечного кариеса фронтальной группы зубов. Показания к выбору пломбировочных материалов.

#### **4.11. Реставрационная терапия. Критерии выбора пломбировочных материалов в зависимости от локализации и вида поражения твердых тканей зуба**

Основные методики препарирования, используемые технические средства, ошибки и осложнения.

#### **4.12. Реставрация коронки зуба с использованием штифтов различного типа**

Показания к реставрации коронки зуба с использованием анкерного штифта, методика подготовки корневого канала под анкерные штифты различных модификаций. Материалы для фиксации штифта. Восстановление коронковой части зуба.

#### **4.13. Односеансное замещение дефекта зубного ряда в терапевтической стоматологии**

Показания, методы, выбор материалов и инструментария для односеансного замещения дефекта зубного ряда, прогноз.

#### **4.14. Эстетические параметры в диагностике и планировании реставрации зубов**

Математический расчет формы резцов. Показания к изготовлению адгезивных облицовок прямым методом, достоинства и недостатки.

#### **4.15. Изменения цвета зубов. Показания и противопоказания к отбеливанию зубов, методика проведения отбеливающих процедур**

Методы диагностики изменений цвета зубов. Показания и противопоказания к отбеливанию зубов. Домашнее отбеливание. Офисное отбеливание. Сравнительный анализ различных методов отбеливания зубов. Методика проведения отбеливающих процедур. Возможные осложнения и их профилактика.

### **5. Нарушения развития и другие заболевания твердых тканей зубов**

#### **5.1. Заболевания твердых тканей зубов, возникающие до прорезывания (нарушения развития): крапчатые зубы, гипоплазия**

Классификации патологических изменений твердых тканей зубов, возникающих до прорезывания зубов. Механизм развития, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения крапчатых зубов, гипоплазии. Основы профилактики заболеваний твердых тканей зубов, возникающих до прорезывания.

#### **5.2. Заболевания твердых тканей зубов, возникающие после прорезывания**

Классификации патологических изменений твердых тканей зубов, возникающих после прорезывания зубов. Механизм развития, клинические



проявления, методы диагностики, принципы лечения стираемости, сошлифовывания, эрозии зубов. Основы профилактики заболеваний твердых тканей зубов, возникающих после прорезывания.

### **5.3. Чувствительность дентина: клиника, диагностика, методы лечения**

Определение, классификации (Ю.А.Федоров, 1970; ВОЗ, 1994; Л.Н.Дедова, А.С.Соломевич, 2006), распространенность чувствительности дентина. Механизмы развития, методы диагностики чувствительности дентина. Лечение и профилактика чувствительности дентина.

## **6. Болезни пульпы и периапикальных тканей. Эндодонтия.**

### **6.1. Механизм развития, классификация пульпита**

Механизм развития различных форм пульпита в соответствии с классификацией.

### **6.2. Клинические проявления, методы диагностики острого и хронического пульпита**

Клинические проявления острого и хронического пульпита. Диагностика, дифференциальная диагностика острого и хронического пульпита. Оказание неотложной медицинской помощи при остром пульпите.

### **6.3. Внутренняя резорбция корня зуба: клиника, диагностика, план лечения.**

Классификационная характеристика внутренней резорбции корня зуба. Механизм развития. Клинические проявления, диагностика. Методы лечения.

### **6.4. Наружная резорбция корня зуба: клиника, диагностика, план лечения**

Классификационная характеристика наружной резорбции корня зуба. Механизм развития. Клинические проявления, диагностика. Методы лечения.

### **6.5. Эндопериодонтит: классификационная характеристика, клиника, диагностика, лечение**

Механизм развития. Классификационная характеристика, клинические формы проявления. Диагностика, этапы, методы. Тактика лечения.

### **6.6. Методы лечения пульпита**

Лечение пульпита под местным обезболиванием. Лечение пульпита с использованием девитализирующих средств.

### **6.7. Механизм развития, классификации апикального периодонтита**

Этиологические факторы и патогенетический аспект различных форм апикального периодонтита в соответствии с классификацией.

### **6.8. Клинические проявления, диагностика, принципы лечения острого и хронического апикального периодонтита**

Клинические проявления острого и хронического апикального периодонтита. Основные и дополнительные методы диагностики, дифференциальная диагностика острого и хронического апикального периодонтита. Основные направления лечения острого и хронического апикального периодонтита, оказание неотложной медицинской помощи.

### **6.9. Правила работы с эндодонтическим инструментарием**

Стандарты и классификация эндодонтического инструментария. Международный стандарт ISO. Показания к применению эндодонтических инструментов, правила работы.

#### **6.10. Методики препарирования корневых каналов зубов. Определение длины корневых каналов зубов**

Показания к выбору методов инструментальной обработки корневого канала зуба. Этапы выполнения различных методик препарирования корневых каналов зубов. Рабочая длина корневого канала зуба, способы ее определения.

#### **6.11. Медикаментозная обработка корневых каналов зубов. Средства для внутриканального лечения**

Лекарственные средства для медикаментозной обработки корневых каналов. Методика ирригации корневых каналов. Медикаментозные препараты для временного пломбирования корневых каналов.

#### **6.12. Методы obturation корневых каналов зубов. Средства для заполнения корневых каналов зубов**

Характеристика основных групп силлеров. Гуттаперчевые штифты, методика применения. Этапы пломбирования корневых каналов зубов методом латеральной конденсации.

#### **6.13. Оценка качества эндодонтического лечения**

Клиническая оценка диагностических рентгенограмм. Клинические и рентгенологические критерии и сроки оценки качества лечения в эндодонтии.

#### **6.14. Ошибки и осложнения в диагностике и лечении пульпита и апикального периодонтита, методы профилактики**

Ошибки в диагностике пульпита, апикального периодонтита. Ошибки и осложнения при лечении пульпита, апикального периодонтита. Профилактика возможных осложнений при лечении пульпита, апикального периодонтита.

### **7. Болезни периодонта**

#### **7.1. Клинические проявления воспаления десны**

Факторы риска в возникновении воспаления десны. Взаимосвязь между гигиеническим состоянием рта и воспалительными процессами в тканях периодонта. Клинические проявления острого и хронического воспаления десны. Индексы воспаления десны.

#### **7.2. Клинические методы исследования, характеризующие деструктивные процессы в тканях периодонта**

Клинические проявления деструктивных процессов в тканях периодонта. Периодонтальные индексы. Рентгенологическая оценка состояния тканей периодонта.

#### **7.3. Характеристика тканей периодонта, терминология в периодонтологии. Факторы, влияющие на состояние периодонта. Особенности биологической системы. Концепции развития болезней периодонта.**

Периодонтология как раздел терапевтической стоматологии. Клинико-функциональные особенности тканей периодонта. Клинические проявления патологических состояний тканей периодонта. Классификация болезней периодонта. Факторы, влияющие на состояние тканей периодонта.

Характеристика биологической системы периодонта: роль факторов окружения коронки и окружения корня в развитии болезней периодонта. Теории патогенеза и современная концепция развития болезней периодонта.

#### **7.4. Ткани периодонта, определение их состояния**

Классификации болезней периодонта, терминология в периодонтологии. Характеристика состояния здорового периодонта. Биологическая система периодонта. Микроциркуляция в тканях периодонта в норме и при воспалительных процессах. Рентгенологическая характеристика альвеолярной кости здорового периодонта.

#### **7.5. План обследования пациентов с болезнями периодонта**

Характеристика этапов обследования пациентов с болезнями периодонта (знакомство с пациентом, анамнез, жалобы, определение статуса ротовой полости, первичная визуальная характеристика тканей периодонта, рентгенологическое исследование).

#### **7.6. Болезни периодонта: методы диагностики**

Характеристика этапов обследования пациентов с болезнями периодонта, методы диагностики и их интерпретация.

#### **7.7. Дополнительные методы исследования в клинической периодонтологии**

Показания к применению дополнительных методов исследования тканей периодонта. Лабораторные: микробиологические, иммунобиологические, морфологические, биохимические и цитологические исследования. Функциональные: вакуумная проба на стойкость капилляров десны, вакуумная проба на проницаемость капилляров десны, индекс периферического кровообращения, биомикроскопия, доплерография и лазерно-оптический метод исследования микроциркуляции тканей периодонта.

#### **7.8. Клиника хронических воспалительных процессов в тканях периодонта: гингивит**

Механизм развития, клиника, диагностика. Основы дифференциальной диагностики.

#### **7.9. Хронический простой маргинальный гингивит: клиника, методы диагностики**

Механизм развития хронического простого маргинального гингивита. Классификационная характеристика. Клиника и диагностика хронического простого маргинального гингивита.

#### **7.10. Хронический гингивит: язвенный, гиперпластический, симптоматический. Клиника, методы диагностики**

Механизм развития хронического язвенного, гиперпластического, симптоматического гингивита, классификационная характеристика, клиника, диагностика.

#### **7.11. Клиника хронических воспалительных процессов в тканях периодонта: периодонтит**

Классификационная характеристика. Механизм развития хронического периодонтита. Клиника, диагностика.

#### **7.12. Хронический периодонтит. Клиника, диагностика**

Роль местных и системных факторов в развитии хронического периодонтита. Клиника хронического простого и сложного периодонтита. Периодонтальный карман: определение, механизм образования, виды, методы диагностики. Вовлечение фуркации в патологический процесс: диагностика, классификация.

### **7.13. Прогноз и планирование лечения болезней периодонта**

Цель, задачи прогноза и планирования лечения. Этапы планирования лечения и их интерпретация. Определение прогноза болезней на основе прогностических факторов.

### **7.14. Прогноз болезней периодонта. Планирование лечения пациентов с болезнями периодонта**

Прогноз. Определение, виды, Этапы определения прогноза болезней периодонта. Прогностические критерии прогрессирования болезней периодонта. Составление плана лечения болезней периодонта. Последовательность проводимых мероприятий.

### **7.15. Комплексное лечение пациентов с болезнями периодонта: подготовительные лечебные мероприятия**

Цель, задачи подготовительного этапа в планировании лечения болезней периодонта. Последовательность лечебных мероприятий в подготовительном лечении. Классификационная характеристика зубных отложений. Методы и средства удаления зубных отложений. Критерии эффективности этапов подготовительных мероприятий. Повторная оценка состояния тканей периодонта, интерпретация.

### **7.16. Подготовительное лечение пациентов с болезнями периодонта: особенности реставрации твердых тканей зуба у пациентов с болезнями периодонта.**

Особенности препарирования кариозных полостей, подготовки к реставрации. Мероприятия по восстановлению контактного пункта, формы коронки зуба.

### **7.17. Комплексное лечение болезней периодонта: принципы лекарственной терапии**

Цель, задачи, методы лекарственной терапии и виды реконструктивных мероприятий. Основные этапы проведения. Критерии эффективности лечения.

Роль местной лекарственной терапии в лечении болезней периодонта. Научно-обоснованные подходы к выбору лекарственных средств при лечении пациентов с болезнями периодонта. Ошибки и осложнения при применении лекарственных средств.

### **7.18. Болезни периодонта: острые воспалительные заболевания тканей периодонта. Клиника, диагностика острого язвенного гингивита и острого периодонтального абсцесса**

Острые воспалительные процессы в тканях периодонта. Клинические проявления. Основные принципы диагностики и лечения.

### **7.19. Рецессия десны. Периодонтальная атрофия. Клиника, диагностика. Планирование лечения**

Определение рецессии десны и периодонтальной атрофии. Распространение. Виды и клинические проявления рецессии десны и периодонтальной атрофии. Диагностика, планирование лечения.

#### **7.20. Болезни пародонта с быстро прогрессирующим течением. Клиника, диагностика, лечение**

Механизм развития. Клиника, диагностика. Особенности планирования лечения. Классификационная характеристика болезней пародонта с быстро прогрессирующим течением. Принципы планирования лечения пациентов с быстро прогрессирующим течением болезней пародонта.

#### **7.21. Взаимосвязь болезней пародонта с системными заболеваниями**

Периодонтит как фактор риска в развитии системных заболеваний: сердечнососудистой системы, органов дыхания, сахарного диабета. Периодонтит как фактор риска в развитии осложнений беременности. Симптоматический периодонтит как проявление системных нарушений: минерального обмена при остеопорозе, заболеваний крови, иммунодефицитного состояния, эндокринных дискорреляций при сахарном диабете. Механизм развития, диагностика, планирование лечебно-профилактических мероприятий.

#### **7.22. Периодонтит как фактор риска в развитии системных заболеваний.**

Периодонтит как риск в развитии сердечнососудистых заболеваний, сахарного диабета, болезней органов дыхания, осложнений беременности. Особенности клинического течения. Составление плана лечения.

#### **7.23. Симптоматический периодонтит как проявление системных нарушений: минерального обмена при остеопорозе, заболеваний крови; иммунодефицитного состояния и эндокринных дискорреляций при сахарном диабете.**

Симптоматический периодонтита как проявление остеопороза, заболеваний крови, иммунодефицитного состояния, и эндокринных дискорреляций при сахарном диабете. Особенности клинического течения, составление плана лечебно-профилактических мероприятий.

#### **7.23. Оклюзионная травма в пародонтологии**

Роль окклюзионной травмы в развитии болезней пародонта. Диагностика. Основные методы окклюзионной терапии, современные подходы.

Предрасполагающие факторы первичной и вторичной окклюзионной травмы.

#### **7.24. Комплексное лечение болезней пародонта: реконструктивные мероприятия. Цель, показания, противопоказания, принципы, средства**

Определение, цель и задачи пародонтальных пластических мероприятий. Показания и противопоказания, средства и методы лечения.

#### **7.25. Особенности ортодонтических, имплантологических и ортопедических мероприятий у пациентов с болезнями пародонта**

Междисциплинарное взаимодействие пародонтологических, ортодонтических, имплантологических и ортопедических мероприятий. Виды зубочелюстных деформаций у пациентов с деструкцией тканей пародонта. Прогноз и планирование ортодонтического лечения у взрослых с болезнями

периодонта. Факторы, приводящие к деструкции тканей периодонта в период ортодонтического лечения и методы их устранения. Основные направления развития современных ортодонтических, имплантологических и ортопедических технологий у пациентов с болезнями периодонта.

#### **7.26. Периодонтит у взрослых с зубочелюстными деформациями: диагностика, клинические проявления, особенности составления плана комплексного лечения**

Особенности зубочелюстной системы у взрослых с болезнями периодонта в сочетании с зубочелюстными аномалиями и деформациями. Изменения в тканях периодонта и зубочелюстной системе при ортодонтическом лечении. Диагностика, клинические проявления сложного периодонтита у взрослых с зубочелюстными деформациями. Цель, задачи и этапы комплексного лечения пациентов с патологией периодонта и зубочелюстными аномалиями и деформациями.

#### **7.27. Планирование комплексного лечения болезней периодонта у взрослых с использованием ортодонтических мероприятий**

Особенности планирование комплексного лечения болезней периодонта у взрослых с использованием ортодонтических, имплантологических и ортопедических мероприятий. Показания и противопоказания к проведению ортодонтических, имплантологических и ортопедических мероприятий у пациентов с болезнями периодонта и зубочелюстными деформациями.

#### **7.28. Болезни периодонта: физиотерапевтические методы лечения**

Этапы исторического развития физиотерапии болезней периодонта. Принципы современных физиотерапевтических методов лечения болезней периодонта. Особенности применения физиотерапевтических методов при лечении стоматологических заболеваний.

#### **7.29. Поддерживающая терапия болезней периодонта**

Определение, задачи, организация поддерживающей терапии у пациентов с болезнями периодонта. Принципы поддерживающей терапии. Диагностические мероприятия. Последовательность лечебно-профилактических мероприятий поддерживающей терапии. Критерии эффективности.

#### **7.30. Стоматологические мероприятия по устранению эстетических дискорреляций у периодонтологических пациентов**

Виды эстетических нарушений тканей периодонта у пациентов с болезнями периодонта. Основные направления лечебных мероприятий у больных с болезнями периодонта для улучшения эстетического состояния. Деонтологические аспекты в эстетической периодонтологии.

### **8. ЗАБОЛЕВАНИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА**

#### **8.1. Классификация заболеваний слизистой оболочки полости рта, особенности обследования, принципы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики**

Характеристика состояния слизистой оболочки полости рта в норме и при патологии. План обследования пациента с заболеванием слизистой оболочки полости рта. Дифференциальная диагностика заболеваний слизистой оболочки

рта, критерии диагностики. Тактика врача-стоматолога при выявлении заболеваний слизистой оболочки полости рта. Принципы лечения и профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта. Влияние состояния здоровья полости рта на эффективность лечения патологии слизистой оболочки.

### **8.2. Эрозивно-язвенные, белые, красно-голубые и «пузырные» поражения слизистой оболочки полости рта**

Диагностика, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике их осложнений.

### **8.3. Заболевания губ и языка**

Диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения и профилактики заболеваний губ и языка.

### **8.4. Нейрогенные заболевания слизистой оболочки полости рта**

Диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения и профилактики нейрогенных заболеваний слизистой оболочки полости рта.

### **8.5. Проявления в полости рта ВИЧ-инфекции**

Характеристика вируса иммунодефицита человека (ВИЧ), пути передачи. Поражения полости рта при ВИЧ-инфекции. Тактика врача-стоматолога при диагностике и оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным. Профилактика синдрома приобретенного иммунодефицита (СПИДа).

## **ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «КОММУНАЛЬНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»**

### **1. Коммунальная стоматология. Эпидемиология**

#### **1.1. Эпидемиологические исследования в стоматологии**

Эпидемиология стоматологических заболеваний. Методы выявления факторов риска и прогнозирования стоматологических заболеваний.

#### **1.2. Методы эпидемиологических исследований в стоматологии**

Сплошной, выборочный, разведочный методы эпидемиологических исследований в стоматологии, их преимущества, недостатки. Основные этапы разведочного эпидемиологического исследования по рекомендации Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). Определение целей и задач исследования, выборка населения для осмотров (возрастные группы, структура выборки, размер выборки, метод выборки).

#### **1.3. Индивидуальные планы эпидемиологического исследования в стоматологии**

Разработка индивидуальных планов эпидемиологического исследования. Определение состава эпидемиологической бригады для проведения исследования. Организация осмотров. Сбор и анализ данных эпидемиологических исследований.

#### **1.4. Тенденции стоматологических заболеваний в мире и Республике Беларусь**

Информационная система ВОЗ по стоматологии. Глобальные цели стоматологического здоровья ВОЗ. Критерии стоматологического здоровья, рекомендованные ВОЗ. Применение критериев стоматологического здоровья ВОЗ

к ситуации в Беларуси. Достижение целей стоматологического здоровья ВОЗ в различных странах мира. Тенденции стоматологической заболеваемости в Республике Беларусь.

Тенденции заболеваемости кариесом зубов в мире. Тенденции стоматологической заболеваемости в Республике Беларусь. Анализ результатов эпидемиологических исследований стоматологического статуса населения Республики Беларусь.

### **1.5. Методы прогнозирования кариеса зубов**

Программа «Кариограмма» в прогнозировании кариеса зубов. Методы выявления факторов риска развития кариеса зубов. Индекс «Наивысшая интенсивность кариеса». Метод клинического прогнозирования кариеса. Интерактивная компьютерная программа «Кариограмма». Преимущества и недостатки методов прогнозирования кариеса зубов.

Прогнозирование кариеса зубов на основе определения кариесогенных микроорганизмов и буферной емкости слюны. Прогнозирование кариеса зубов методом клинического прогнозирования. Интерпретация факторов «рацион питания», «частота питания», «зубной налет», «фторирование», «интенсивность кариеса», «общие заболевания» и «клиническая оценка». Определения уровня риска возникновения кариозной болезни с помощью программы «Кариограмма».

## **2. Ситуационный анализ**

### **2.1. Ситуационный анализ в стоматологии**

Определение понятия «ситуационный анализ». Компоненты (составляющие) ситуационного анализа. Этапы ситуационного анализа.

### **2.2. Компоненты и методики проведения основных этапов ситуационного анализа в стоматологии**

Данные о стоматологическом статусе населения. Демографические данные. Данные о стоматологической помощи населению. Оценка уровня стоматологической помощи. Интерпретация данных ситуационного анализа. Выводы из ситуационного анализа и заключение.

### **2.3. Проведение ситуационного анализа на основании предложенных данных**

Анализ демографических данных, эпидемиологических данных и данных о стоматологической помощи. Определение тенденций стоматологических заболеваний, выявление факторов риска. Выводы из ситуационного анализа на основании предложенных данных и заключение.

## **3. Коммунальная профилактика стоматологических заболеваний**

### **3.1. Планирование коммунальной профилактики стоматологических заболеваний**

Спираль развития программы профилактики. Определение измеримых задач первичной профилактики. Методы устранения ошибок в планировании коммунальной профилактики. Методы коммунальной профилактики кариеса и болезней пародонта, рекомендованные ВОЗ.

### **3.2. Роль фторидов и питания в коммунальных программах профилактики**



Значение фторидов в профилактике кариеса зубов. Механизмы действия фторидов. Методы фторпрофилактики. Системное фторирование: питьевая вода, пищевая соль, молоко, таблетки/капли. Местное (локальное) фторирование: зубные пасты, гели, лаки, растворы.

Системное и местное действие продуктов питания на органы полости рта. Роль питания как фактора риска развития кариеса зубов. Кариесогенность пищи, методы ее определения. Сахарозаменители и подсластители, виды, свойства, влияние на органы полости рта. Влияние жевательной резинки на стоматологическое здоровье. Рекомендации врача-стоматолога по использованию жевательной резинки.

### **3.3. Использование методов фторпрофилактики в коммунальных программах профилактики, стратегии фторпрофилактики**

Опыт применения фторидов на коммунальном уровне, используемые концентрации фтора, эффективность и стоимость методов, преимущества и недостатки. Стратегии фторпрофилактики, рекомендованные ВОЗ.

Проведение профессиональной гигиены полости рта с использованием паст, гелей, лаков, растворов и других источников фторидов.

### **3.4. Анализ дневника питания и рекомендации по коррекции питания с целью профилактики кариеса зубов**

Проведение анализа дневника питания. Тактика врача-стоматолога по коррекции режима питания с целью профилактики кариеса зубов. Разработка рекомендаций по коррекции питания с целью профилактики кариеса зубов.

### **3.5. Этапы планирования коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний**

Этапы планирования коммунальной программы профилактики стоматологических заболеваний. Постановка целей и измеримых задач коммунальной программы профилактики на основании выводов из ситуационного анализа. Выбор методов профилактики.

### **3.6. Разработка модели коммунальной программы профилактики на основании данных ситуационного анализа**

Определение контингента участников коммунальной программы профилактики стоматологических заболеваний. Определение персонала для проведения коммунальной программы профилактики. Разработка и внедрение коммунальной программы профилактики. Расчет стоимости коммунальной программы профилактики.

### **3.7. Коммунальные программы профилактики кариеса зубов и болезней пародонта в Республике Беларусь**

Опыт проведения коммунальных программ профилактики кариеса зубов и болезней пародонта в Республике Беларусь. Анализ результатов Национальной программы профилактики кариеса зубов и болезней пародонта среди населения Республики Беларусь.

### **3.8. Оценка эффективности коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний**

Критерии, рекомендованные ВОЗ для оценки эффективности коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний.

Эффективность коммунальной программы профилактики стоматологических заболеваний: медицинская и экономическая. Оценка медицинской эффективности коммунальной программы профилактики. Оценка экономической эффективности и экономической выгоды коммунальной программы профилактики.

#### **4. Стоматологическое здоровье населения и международные индикаторы для мониторинга стоматологического здоровья населения**

Выбор основных индикаторов стоматологического здоровья населения. Определение понятий «образ жизни», «здоровый образ жизни», «качество жизни». Факторы здорового образа жизни. Типы программ профилактики стоматологических и неинфекционных заболеваний. Интегрированная программа профилактики неинфекционных заболеваний (CINDI).

Стоматологическое просвещение (задачи, формы и средства). Обеспечение здоровья населения (задачи, формы и средства). Основные этапы процесса приобретения здоровых привычек. Организационные формы стоматологического просвещения и обеспечения здоровья.

#### **5. Планирование стоматологической помощи населению**

##### **5.1. Основные компоненты долгосрочного планирования стоматологической помощи на коммунальном уровне**

Основные компоненты долгосрочного планирования стоматологической помощи: первичная профилактика стоматологических заболеваний, систематическая стоматологическая помощь детям, стоматологическая помощь взрослому населению по обращаемости, планирование и подготовка персонала, финансовое обеспечение компонентов системы, информационная система (оценка и мониторинг).

Этапы планирования стоматологической помощи взрослому и детскому населению. Типы программ систематической стоматологической помощи школьникам. Материальное и финансовое обеспечение стоматологической помощи населению. Штатные нормативы медицинских работников стоматологических (детских стоматологических) поликлиник в Республике Беларусь.

##### **5.2. Показатели обеспеченности стоматологической помощью. Модель стоматологического обслуживания, рекомендованная Всемирной организацией здравоохранения**

Определение понятий «наличие», «доступность», «использование стоматологической помощи». Модель стоматологического обслуживания, рекомендованная ВОЗ.

Мониторинг стоимости и качества стоматологической помощи. Мониторинг системы стоматологической помощи. Количественные и качественные критерии качества стоматологической помощи. Критерии качества стоматологической помощи на индивидуальном и коммунальном уровнях, рекомендованные ВОЗ, их характеристика.

Структура стоматологической помощи. Фактор ожидания населения согласно рекомендациям ВОЗ.

Методика расчета и анализ показателей обеспеченности стоматологической помощи.

## **6. Системы стоматологической помощи населению**

### **6.1. Системы стоматологической помощи населению**

Определение понятия «система стоматологической помощи». Классификация систем стоматологической помощи населению. История развития систем стоматологической помощи.

Преимущества и недостатки различных систем стоматологической помощи населению (общественная, страховая, частная, смешанные системы).

### **6.2. Оценка уровня стоматологической помощи населению в условиях различных систем стоматологической помощи**

Оценка качества и уровня стоматологической помощи в различных экономических условиях. Разработка альтернативной структуры организации системы стоматологической помощи населению.

## **7. Организация профилактического приема**

**7.1.** Условия, необходимые для проведения различных форм профилактической работы; минимальный и оптимальный объем средств и оборудования. Гигиенические требования к кабинету профилактики. Потенциальные опасности, связанные с приемом потока пациентов и использованием технических средств и фармакологических препаратов. Требования физической, химической и инфекционной безопасности. Методы дезинфекции и стерилизации материалов, инструментов и оборудования. Методы организации приема инфекционных больных.

Организация рабочего места в соответствии с требованиями эргономики. Взаиморасположение пациента и врача при стоматологическом обследовании.

### **7.2. Стоматологическое обследование на профилактическом приеме**

Опрос, внешний осмотр пациента, исследование функций челюстно-лицевой области. Обследование тканей и органов полости рта пациента. Признаки нормы и патологии слизистой оболочки полости рта, уздечек губ и щечных тяжей, десны. Последовательность исследования прикуса, признаки нормы и патологии сформированного постоянного прикуса. Распознавание временных и постоянных зубов. Признаки нормы и патологии твердых тканей зубов. Регистрация зубной формулы пациента.

### **7.3. Санитарное просвещение и воспитание как методы первичной профилактики заболеваний**

Образ жизни и его значение в формировании здоровья, соматической и стоматологической патологии. Санитарное просвещение и воспитание как оптимальный способ предупреждения стоматологических заболеваний. Структура поведения человека. Мотивация как фактор инициации поведения: структура, сознательные и бессознательные компоненты (в т.ч. потребности, знание, привычки). Иерархия потребностей человека по Маслоу. Уровни стоматологических потребностей человека и методы их диагностики. Знание как компонент мотивации. Требования к качеству информации, предлагаемой в рамках стоматологического санпросветпроекта. Способы обучения в разном возрасте. Формы обучения методам стоматологической самопомощи.

Воспитание как способ изменить мотивацию поведения. Способы воздействия на личность пациента. Требования к врачу как к педагогу и воспитателю. Этапы формирования привычки. Роль врача в формировании привычек стоматологической самопомощи.

#### **7.4. Профилактика кариеса зубов**

Современная концепция этиологии и патогенеза кариеса. Факторы, определяющие состояние твердых тканей зубов в потенциально кариесогенной ситуации. Кариесрезистентность: химические основы; механизмы формирования; факторы, обуславливающие уровень кариесрезистентности на этапах формирования зубов. Диагностика и минимизация факторов, обуславливающих риск низкого уровня кариесрезистентности. Методы, средства, стратегия и тактика системной (эндогенной) профилактики кариеса зубов. Кариесогенные зубные отложения: микробиология и биохимия зубного налета в связи с его клиническим значением, диагностика различных видов зубных отложений, оценка риска развития кариеса на основании их количественных и качественных характеристик. Средства и методы, снижающие агрессивность кариесогенных зубных отложений на разных этапах их формирования. Способы предупреждения ранней колонизации полости рта детей кариесогенной микрофлорой. Применение антисептиков. Коррекция режима и рациона питания. Применение индивидуальных средств и методов для механического удаления мягких зубных отложений (полоскание, протирание, чистка зубной щеткой и зубной пастой, флоссами).

Кариесрезистентность прорезавшихся зубов; способы диагностики эмали, естественные гомеостатические механизмы повышения и поддержания уровня кариесрезистентности.

Кариеспротективные свойства слюны, методы их оценки, причины снижения защитных эффектов, способы коррекции (компенсации) негативных эффектов повышенной вязкости слюны, гипосаливации и т.д. Минерализующие препараты, содержащие фториды, кальций и фосфаты, изучаются методы и режимы применения. Профилактика кариеса в естественных ямках и складках эмали: особенности патогенеза, возможности профилактики; неинвазивная и инвазивная герметизация фиссур, превентивная реставрация.

#### **7.5. Профилактика патологии формирования зубов, некариозной патологии и травмы**

Причины и механизмы нарушения формирования зубов. Роль системных и локальных инфекционных, химических и физических факторов. Принципы предупреждения адентии, неэндемической крапчатости эмали зубов и гипоплазии тканей постоянных зубов, связанной с патологией временных зубов. Причины, механизмы и способы предотвращения развития эндемической крапчатости, соседского и ятрогенного флюороза зубов; методы контроля системной фторнагрузки при использовании фторсодержащих препаратов для профилактики кариеса.

Причины и механизмы патологической убыли твердых тканей зубов. Предотвращение, диагностика, методы минимизации факторов риска убыли тканей зубов, связанного с соматической патологией и ее лечением,

профессиональными, бытовыми, пищевыми, гигиеническими привычками пациентов. Значение тщательного выполнения требований, предъявляемых к выбору и осуществлению лечебно-профилактических мероприятий, для сохранения нормальной окраски тканей зуба. Выявление факторов риска травмы зубов у детей различных возрастных групп, просвещение родителей и учителей в вопросах профилактики травмы зубов у детей, стоматологические средства защиты зубов от спортивной травмы.

#### **7.6. Профилактика зубочелюстных аномалий**

Механизмы формирования прикуса. Роль локальных механических воздействий на зубы и костные ткани в формировании прикуса. Условия для нормального формирования дыхания, глотания, жевания, речи. Роль сосания в формировании патологических непищевых оральных привычек. Нарушенные функции как причина формирования патологического прикуса. Особенности архитектоники мягких тканей полости рта и риск патологии прикуса. Кариес временных и постоянных зубов и его осложнения как факторы риска формирования патологического прикуса; выбор врачебной тактики, сохранение места при раннем удалении временных зубов.

Методы коррекции нарушенных функций челюстно-лицевой области. Миогимнастика как метод нормализации тонуса круговой мышцы рта, мышц языка и дна полости рта, мышц, поднимающих нижнюю челюсть. Выбор упражнений миогимнастики для коррекции нарушенных функций. Организация урока и курса миогимнастики для пациента и для группы детей.

#### **7.7. Планирование и организация индивидуальной и групповой профилактики стоматологических заболеваний**

Тактика определения уровня индивидуального риска развития стоматологической патологии в связи с анатомо-физиологическими, возрастными, поведенческими факторами. Содержание, методы организации программы домашней и офисной профилактики в соответствии с уровнем риска.

Соматические и стоматологические заболевания как факторы, требующие модификации домашней и офисной профилактики заболеваний полости рта. Особенности выбора средств и методов для ухода за полостью рта, планирование и организация домашней и офисной профилактики патологии твердых тканей зубов, периодонта и прикуса.

### **ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ ПО УЧЕБНЫМ ДИСЦИПЛИНАМ «СТОМАТОЛОГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА» И «ПРОФИЛАКТИКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»**

#### **1. Организация профилактического приема**

Условия, необходимые для проведения различных форм профилактической работы; минимальный и оптимальный объем средств и оборудования. Гигиенические требования к кабинету профилактики. Потенциальные опасности, связанные с приемом потока пациентов и использованием технических средств и фармакологических препаратов.

Требования физической, химической и инфекционной безопасности. Методы дезинфекции и стерилизации материалов, инструментов и оборудования. Методы организации приема инфекционных больных.

Организация рабочего места в соответствии с требованиями эргономики. Взаиморасположение пациента и врача при стоматологическом обследовании.

## **2. Стоматологическое обследование на профилактическом приеме**

Опрос, внешний осмотр пациента, исследование функций челюстно-лицевой области. Обследование тканей и органов полости рта пациента. Признаки нормы и патологии слизистой оболочки полости рта, уздечек губ и щечных тяжей, десны. Последовательность исследования прикуса, признаки нормы и патологии сформированного постоянного прикуса. Распознавание временных и постоянных зубов. Признаки нормы и патологии твердых тканей зубов. Регистрация зубной формулы пациента.

## **3. Санитарное просвещение и воспитание как методы первичной профилактики заболеваний**

Образ жизни и его значение в формировании здоровья, соматической и стоматологической патологии. Санитарное просвещение и воспитание как оптимальный способ предупреждения стоматологических заболеваний. Структура поведения человека. Мотивация как фактор инициации поведения: структура, сознательные и бессознательные компоненты (в т.ч. потребности, знание, привычки). Иерархия потребностей человека по Маслоу. Уровни стоматологических потребностей человека и методы их диагностики. Знание как компонент мотивации. Требования к качеству информации, предлагаемой в рамках стоматологического санпросветпроекта. Способы обучения в разном возрасте. Формы обучения методам стоматологической самопомощи. Воспитание как способ изменить мотивацию поведения. Способы воздействия на личность пациента. Требования к врачу как к педагогу и воспитателю. Этапы формирования привычки. Роль врача в формировании привычек стоматологической самопомощи.

## **4. Профилактика кариеса зубов**

Современная концепция этиологии и патогенеза кариеса. Факторы, определяющие состояние твердых тканей зубов в потенциально кариесогенной ситуации. Кариесрезистентность: химические основы; механизмы формирования; факторы, обуславливающие уровень кариесрезистентности на этапах формирования зубов. Диагностика и минимизация факторов, обуславливающих риск низкого уровня кариесрезистентности. Методы, средства, стратегия и тактика системной (эндогенной) профилактики кариеса зубов. Кариесогенные зубные отложения: микробиология и биохимия зубного налета в связи с его клиническим значением, диагностика различных видов зубных отложений, оценка риска развития кариеса на основании их количественных и качественных характеристик. Средства и методы, снижающие агрессивность кариесогенных зубных отложений на разных этапах их формирования. Способы предупреждения ранней колонизации полости рта детей кариесогенной микрофлорой. Применение антисептиков. Коррекция режима и рациона питания. Применение индивидуальных средств и методов

для механического удаления мягких зубных отложений (полоскание, протирание, чистка зубной щеткой и зубной пастой, флоссами).

Кариесрезистентность прорезавшихся зубов; способы диагностики эмали, естественные гомеостатические механизмы повышения и поддержания уровня кариесрезистентности.

Кариеспротективные свойства слюны, методы их оценки, причины снижения защитных эффектов, способы коррекции (компенсации) негативных эффектов повышенной вязкости слюны, гипосаливации и т.д. Минерализующие препараты, содержащие фториды, кальций и фосфаты, изучаются методы и режимы применения. Профилактика кариеса в естественных ямках и складках эмали: особенности патогенеза, возможности профилактики; неинвазивная и инвазивная герметизация фиссур, превентивная реставрация.

### **5. Профилактика патологии формирования зубов, некариозной патологии и травмы**

Причины и механизмы нарушения формирования зубов. Роль системных и локальных инфекционных, химических и физических факторов. Принципы предупреждения адентии, неэндемической крапчатости эмали зубов и гипоплазии тканей постоянных зубов, связанной с патологией временных зубов. Причины, механизмы и способы предотвращения развития эндемической крапчатости, соседского и ятрогенного флюороза зубов; методы контроля системной фторнагрузки при использовании фторсодержащих препаратов для профилактики кариеса.

Причины и механизмы патологической убыли твердых тканей зубов. Предотвращение, диагностика, методы минимизации факторов риска убыли тканей зубов, связанного с соматической патологией и ее лечением, профессиональными, бытовыми, пищевыми, гигиеническими привычками пациентов. Значение тщательного выполнения требований, предъявляемых к выбору и осуществлению лечебно-профилактических мероприятий, для сохранения нормальной окраски тканей зуба. Выявление факторов риска травмы зубов у детей различных возрастных групп, просвещение родителей и учителей в вопросах профилактики травмы зубов у детей, стоматологические средства защиты зубов от спортивной травмы.

### **6. Профилактика зубочелюстных аномалий**

Механизмы формирования прикуса. Роль локальных механических воздействий на зубы и костные ткани в формировании прикуса. Условия для нормального формирования дыхания, глотания, жевания, речи. Роль сосания в формировании патологических непищевых оральных привычек. Нарушенные функции как причина формирования патологического прикуса. Особенности архитектоники мягких тканей полости рта и риск патологии прикуса. Кариес временных и постоянных зубов и его осложнения как факторы риска формирования патологического прикуса; выбор врачебной тактики, сохранение места при раннем удалении временных зубов.

Методы коррекции нарушенных функций челюстно-лицевой области. Миогимнастика как метод нормализации тонуса круговой мышцы рта, мышц языка и дна полости рта, мышц, поднимающих нижнюю челюсть. Выбор

упражнений миогимнастики для коррекции нарушенных функций. Организация урока и курса миогимнастики для пациента и для группы детей.

## **7. Профилактика патологии периодонта и галитоза**

Современная концепция этиологии и патогенеза развития патологии периодонта как основа первичной профилактики. Механизмы формирования периодонтопатогенных зубных отложений, их микробиология и биохимия. Роль гигиены полости рта в предупреждении культивирования анаэробной микрофлоры. Локальные факторы риска развития патологии периодонта (нарушения прикуса и архитектоники мягких тканей полости рта, кариозные разрушения зубов, ятрогенные факторы), механизмы их влияния на ткани периодонта, стратегия минимизации.

Профессиональная гигиена полости рта как основной метод профилактики наиболее распространенных заболеваний периодонта.

Содержание курса профессиональной гигиены, индивидуальное планирование. Особенности мотивации лиц с риском развития патологии периодонта к стоматологической самопомощи. Средства, предметы и правила ухода за полостью рта лиц с признаками поражения периодонта. Стратегия и тактика ручного профессионального удаления зубных отложений. Машинные средства способы удаления зубных отложений. Ультразвуковые скелеры: варианты технического устройства, особенности воздействия на зубные отложения и ткани полости рта; показания и противопоказания к использованию; технология применения.

Галитоз: химическая основа патологического явления, оральные и соматические источники. Методы само- и профессиональной диагностики галитоза. Особенности гигиенического ухода за полостью рта в профилактике галитоза. Применение медикаментозных средств для профилактики галитоза.

## **8. Планирование и организация индивидуальной и групповой профилактики стоматологических заболеваний**

Тактика определения уровня индивидуального риска развития стоматологической патологии в связи с анатомо-физиологическими, возрастными, поведенческими факторами. Содержание, методы организации программы домашней и офисной профилактики в соответствии с уровнем риска.

Соматические и стоматологические заболевания как факторы, требующие модификации домашней и офисной профилактики заболеваний полости рта. Особенности выбора средств и методов для ухода за полостью рта, планирование и организация домашней и офисной профилактики патологии твердых тканей зубов, периодонта и прикуса.

## **9. Детская терапевтическая стоматология. Основы деонтологии на детском терапевтическом приеме**

**9.1.** Психологическое, психотерапевтическое и фармакологическое обеспечение контакта врача с пациентом-ребенком Особенности стоматологического обследования детей с соматической патологией, с нарушением психического развития и детей-инвалидов. Средства и способы минимизации при лечении зубов у детей.



## **9.2. Кариес зубов у детей**

Кариес временных и постоянных зубов с незавершенным формированием корней. Закономерности клинического проявления и течения. Дифференциальная диагностика. Кариес раннего возраста. Лечение кариеса временных и постоянных зубов с незаконченным формированием корней зубов. Особенности препарирования, медикаментозной обработки и выбора пломбировочного материала при различной глубине и активности кариозного процесса. Профилактика. Диспансеризация.

## **9.3. Некариозные поражения твердых тканей зуба у детей**

Механизм развития, клинические проявления, диагностика, возможности лечения и профилактики гипоплазии и гиперплазии, моляро-резцовой гипоминерализации. Флюороз зубов у детей. Клинические проявления, диагностика, возможности лечения. Профилактика. Механизм развития, клинические проявления, диагностика, возможности лечения наследственных поражений тканей зуба. Гипофосфатезия. Мраморная болезнь.

## **9.4. Пульпит зубов у детей**

Пульпит временных и постоянных зубов с несформированными корнями. Закономерности клинического проявления и течения пульпита в различные возрастные периоды. Методы диагностики, дифференциальная диагностика. Лечение пульпита временных и постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Показания к выбору метода. Планирование лечения, техника выполнения, анализ эффективности лечения, профилактика апикального периодонтита при лечении пульпита, лекарственные препараты, прогноз исхода. Диспансеризация. Ошибки и осложнения лечения пульпита у детей в разные возрастные периоды.

## **9.5. Апикальный периодонтит зубов у детей**

Взаимосвязь анатомо-физиологических, рентгенологических, возрастных особенностей строения твердых тканей зуба, пульпы, апикального периодонта, слизистой оболочки полости рта детей с клиническими проявлениями апикального периодонтита в разные возрастные периоды. Периодонтит временных и постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Закономерности клинического проявления и течения. Клиническая и рентгенологическая диагностика заболевания. Дифференциальная диагностика. Влияние острого и хронического апикального периодонтита на развитие зачатка постоянного зуба и организм ребенка. Лечение апикального периодонтита временных и постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Методы лечения. Техника выполнения, лекарственные препараты. Анализ эффективности, прогноз исхода в зависимости от формы периодонтита и возраста ребенка. Профилактика. Диспансеризация. Ошибки и осложнения при лечении апикального периодонтита у детей в разные возрастные периоды.

## **9.6. Повреждения зубов у детей**

Повреждения зубов у детей. Особенности клинических проявлений и диагностики. Дифференциальная диагностика. План лечения, техника выполнения. Осложнения, возникающие после травмы временных зубов. Профилактика. Диспансеризация.

### **9.7. Герпетический стоматит у детей**

Острый и рецидивирующий герпетический стоматит. Механизм развития, клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика.

### **9.8. Поражения слизистой оболочки полости рта у детей при вирусных заболеваниях**

Поражения слизистой оболочки полости рта при вирусных заболеваниях (грипп, парагрипп, аденовирусная инфекция, корь, краснуха, ветряная оспа, инфекционный мононуклеоз, опоясывающий герпес, энтеровирусный стоматит, вирусные бородавки, СПИД). Роль врача-стоматолога детского в диагностике, лечении, профилактике.

### **9.9. Проявления в полости рта детей бактериальных заболеваний**

Проявления в полости рта бактериальных заболеваний (дифтерия, скарлатина, сифилис, язвенно-некротический гингивостоматит, гонорея, туберкулез). Роль врача-стоматолога детского в диагностике, лечении, профилактике.

### **9.10. Лекарственная, бактериальная и другая аллергия с проявлениями в полости рта у детей**

Лекарственная, бактериальная и другая аллергия с проявлениями в полости рта у детей (отек Квинке, хронический афтозный стоматит, многоформная экссудативная эритема, синдром Стивенса-Джонсона, синдром Бехчета, болезнь Лайела, медикаментозный стоматит, контактная аллергия, атопический хейлит, экзематозный хейлит, актинический и метеорологический хейлит). Клинические проявления, диагностика. Роль врача-стоматолога детского в комплексном лечении.

### **9.11. Грибковые поражения слизистой оболочки полости рта у детей**

Грибковые поражения слизистой оболочки полости рта у детей. Клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика.

### **9.12. Проявление в полости рта детей соматических заболеваний**

Проявление в полости рта детей соматических заболеваний (болезни крови, хронические заболевания почек, органов пищеварения, эндокринных заболеваний, авитаминозы). Роль врача-стоматолога детского в диагностике, лечении, профилактике.

### **9.13. Болезни периодонта у детей**

Гингивит у детей. Особенности клинических проявлений и лечения в разные возрастные периоды. Рецессия десны. Роль гигиенического воспитания. Препубертатный и пубертатный периодонтит. Клинические проявления. Диагностика. Роль врача-стоматолога детского. Периодонтальный синдром при общесоматических заболеваниях. Клинические проявления и рентгенологическая диагностика. Тактика врача-стоматолога детского и объем стоматологической помощи этим пациентам.

### **9.14. Травматические повреждения слизистой оболочки полости рта у детей**

Травматические повреждения слизистой оболочки полости рта у детей (последствия механической, термической, химической, лучевой травмы). Клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика.

# ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

## Учебная дисциплина «Терапевтическая стоматология»

1. Кариес зубов. Определение, классификация кариеса зубов (международная, анатомо-топографическая, по Блэку).
2. Механизм развития кариеса зубов. Факторы риска.
3. Современная концепция патогенеза кариеса зубов.
4. Кариес эмали. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
5. Кариес эмали. Методы лечения.
6. Кариес дентина. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
7. Кариес дентина. Методы лечения.
8. Кариес цемента. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
9. Кариес цемента. Методы лечения.
10. Основные и дополнительные методы диагностики кариеса зубов.
11. Современные методы прогнозирования кариеса зубов.
12. Поражения твердых тканей зубов до прорезывания. Классификация. Диагностика, дифференциальная диагностика, тактика врача-стоматолога-терапевта.
13. Эндемическая крапчатость эмали (флюороз зубов). Механизм развития, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
14. Неэндемическая крапчатость эмали. Механизм развития, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
15. Гипоплазия эмали. Механизм развития, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
16. Поражения твердых тканей зубов после прорезывания. Классификация. Диагностика, дифференциальная диагностика, тактика врача-стоматолога-терапевта.
17. Повышенное стирание зубов. Механизм развития, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
18. Сошлифовывание (абразивный износ зубов). Механизм развития, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
19. Эрозия зубов. Механизм развития, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
20. Чувствительность дентина. Механизм развития, клиника, диагностика, лечение.
21. Дисколорит твердых тканей зубов. Тактика врача-стоматолога-терапевта.
22. Современные методы отбеливания зубов.
23. Требования к материалам для прямой реставрации зубов.
24. Классификация современных реставрационных материалов.
25. Классификация композиционных материалов. Свойства.
26. Композиционные материалы. Показания и противопоказания к применению.
27. Стеклоиономерные цементы. Состав и свойства.

28. Стеклоиономерные цементы. Классификация, показания к применению. Методики работы.
29. Макронаполненные, микронаполненные, гибридные композиты. Состав, свойства, показания к применению.
30. Нанокompозиты. Состав, свойства, показания к применению.
31. Текучие композиты. Состав, свойства, показания к применению.
32. Пакуемые композиты. Состав, свойства, показания к применению.
33. Компомеры. Состав, свойства, показания к применению.
34. Материалы объемного внесения (Bulk композиты). Состав, свойства, показания к применению.
35. Адгезивная техника реставрации. Классификация адгезивных систем.
36. Техника тотального протравливания. Преимущества и недостатки.
37. Самопротравливающие адгезивные системы. Типы, механизм действия, преимущества и недостатки.
38. Обоснование выбора реставрационного материала для восстановления полостей I класса по Блэку.
39. Обоснование выбора реставрационного материала для восстановления полостей II класса по Блэку.
40. Обоснование выбора реставрационного материала для восстановления полостей III класса по Блэку.
41. Обоснование выбора реставрационного материала для восстановления полостей IV класса по Блэку.
42. Обоснование выбора реставрационного материала для восстановления полостей V класса по Блэку.
43. Современные методы препарирования твердых тканей зубов.
44. Этапы и правила препарирования кариозной полости для реставрации композиционными материалами.
45. Защита пульпы зуба перед реставрацией. Показания, материалы, техника применения.
46. Адгезивная подготовка твердых тканей зуба с использованием систем тотального протравливания.
47. Адгезивная подготовка твердых тканей зуба с использованием самопротравливающих систем.
48. Реставрация зубов композитами. Правила внесения и полимеризации материала. Финишная обработка реставрации.
49. Контактный пункт, его физиологическая роль, методы восстановления.
50. Стеклоиономерные цементы. Подготовка кариозной полости. Этапы работы.
51. Методика реставрации зуба традиционным стеклоиономерным цементом.
52. Методика реставрации зуба резин-модифицированным стеклоиономерным цементом.
53. «Сэндвич»-техника реставрации. Показания, материалы, методика.
54. Малоинвазивные методы оперативного лечения кариеса зубов.
55. Ошибки и осложнения в реставрационной терапии, методы их устранения.

56. Оценка ближайших и отдаленных результатов лечения кариеса зубов. Критерии оценки качества пломб.
57. А트равматическое восстановительное лечение зубов (ART-методика). Показания, необходимые инструменты и материалы.
58. Местное обезболивание в клинике терапевтической стоматологии.
59. Цель и задачи эндодонтического лечения зубов.
60. Пульпит. Механизм развития. Классификация болезней пульпы.
61. Диагностика заболеваний пульпы. Основные и дополнительные методы диагностики.
62. Основные и дополнительные методы диагностики апикального периодонтита.
63. Рентгенологический метод диагностики в эндодонтии. Показания, виды рентгенограмм. Рентгенологические симптомы заболеваний пульпы и апикального периодонта.
64. Планирование эндодонтического лечения. Показания к проведению эндодонтического лечения в одно и более посещений.
65. Обезболивание в эндодонтии. Показания, противопоказания, методы, препараты.
66. Особенности эндодонтического лечения пациентов пожилого возраста.
67. Гиперемия пульпы. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
68. Гиперемия пульпы. Клиника, лечение, ошибки и осложнения при лечении.
69. Острый пульпит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
70. Острый пульпит. Клиника, лечение ошибки и осложнения при лечении.
71. Гнойный пульпит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
72. Гнойный пульпит. Клиника, лечение ошибки и осложнения при лечении.
73. Хронический пульпит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
74. Хронический язвенный пульпит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
75. Хронический гиперпластический пульпит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
76. Некроз пульпы. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
77. Некроз пульпы. Лечение. Возможные осложнения.
78. Дегенерация пульпы. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
79. Методы восстановления анатомической формы зуба после эндодонтического лечения. Штифтовые конструкции. Показания к применению.
80. Апикальный периодонтит. Классификация, механизм развития.
81. Острый апикальный периодонтит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.

82. Острый апикальный периодонтит. Клиника, лечение, неотложная помощь.
83. Хронический апикальный периодонтит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
84. Периапикальный абсцесс со свищом. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
85. Периапикальный абсцесс без свища. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
86. Периапикальный абсцесс без свища. Клиника, лечение, ошибки и осложнения при лечении.
87. Резорбция корня зуба. Классификация. Показания для эндодонтического лечения.
88. Коффердам. Преимущества эндодонтического лечения с коффердамом. Противопоказания для использования коффердама.
89. Создание доступа к корневым каналам зубов. Инструменты. Техника, критерии качества, возможные ошибки и осложнения.
90. Рабочая длина корневого канала зуба. Методы определения.
91. Требования к формированию корневого канала. Ручной и машинный методы механической обработки корневого канала зуба. Преимущества и недостатки.
92. Метод обработки корневых каналов «Step back», преимущества и недостатки.
93. Обработка корневых каналов методом «Crown down», преимущества и недостатки.
94. Ошибки и осложнения при механической обработке корневых каналов зубов. Профилактика и методы коррекции.
95. Эндодонтические инструменты. Классификация. Методика работы.
96. Эндодонтические инструменты. Ручные эндодонтические инструменты для механической обработки корневых каналов, показания к применению, правила работы.
97. Эндодонтические инструменты: вращающиеся (машинные) инструменты для механической обработки корневых каналов, типы эндодонтических наконечников.
98. Медикаментозные средства при эндодонтическом лечении. Антисептики и хелаты. Показания к применению. Правила использования.
99. Принципы и правила проведения медикаментозной обработки корневых каналов. Методы повышения эффективности медикаментозной обработки. Профилактика осложнений медикаментозной обработки.
100. Показания к витальному методу лечения пульпита. Противопоказания. Алгоритм проведения витального метода лечения пульпита.
101. Противопоказания к витальному методу лечения пульпита. Средства для девитализации пульпы. Ятрогенные факторы девитального метода лечения пульпита.
102. Обтурация корневых каналов. Характеристика основных групп силеров, преимущества и недостатки. Требования, предъявляемые к силерам.

103. Методы obturation корневых каналов зубов.
104. Техника obturation корневого канала методом латеральной конденсации гуттаперчи.
105. Obturation корневых каналов пластичной гуттаперчей (гуттаперча на носителе, инъекционные методы пломбировки термогуттаперчей, химическое размягчение гуттаперчи).
106. Клинические проявления воспаления десны. Неблагоприятные факторы риска в возникновении воспалительного процесса в тканях периодонта. Клинические проявления хронического воспалительного процесса в десне. Гингивальные индексы, их интерпретация.
107. Клинические методы исследования, характеризующие деструктивные процессы в тканях периодонта. Периодонтальные индексы, их интерпретация.
108. Клинические методы исследования, характеризующие деструктивные процессы в тканях периодонта. Рентгенологическая оценка состояния тканей периодонта.
109. Определение состояния тканей периодонта – классификации болезней периодонта (МКБ-10, Л.Н.Дедова), классификационные признаки, особенности практического применения.
110. Определение состояния тканей периодонта – характеристика нормы и патологии периодонта, терминология в периодонтологии.
111. Определение состояния тканей периодонта: изменения в альвеолярной кости при патологии периодонта, рентгенологические характеристики.
112. Характеристика биологической системы периодонта: роль факторов окружения коронки в развитии болезней периодонта.
113. Характеристика биологической системы периодонта: роль факторов окружения корня в развитии болезней периодонта.
114. Концепции развития болезней периодонта, их интерпретация.
115. Концепции развития болезней периодонта: факторы, влияющие на состояние тканей периодонта.
116. Определение состояния тканей периодонта: микроциркуляция в тканях периодонта в норме и при воспалительных процессах.
117. Влияние табакокурения на ткани периодонта. Клинические проявления болезней периодонта при табакокурении, диагностика, прогноз.
118. Обследование пациентов с болезнями периодонта: характеристика этапов обследования.
119. Обследование пациентов с болезнями периодонта: этапы детального исследования тканей периодонта.
120. Методы диагностики болезней периодонта, их интерпретация.
121. Дополнительные методы исследования в клинической периодонтологии – лабораторные исследования: микробиологические, их интерпретация.
122. Дополнительные методы исследования в клинической периодонтологии – лабораторные исследования: иммунобиологические, их интерпретация.
123. Дополнительные методы исследования в клинической периодонтологии – лабораторные исследования: морфологические, их интерпретация.

124. Дополнительные методы исследования в клинической периодонтологии – лабораторные исследования: цитологические, их интерпретация.
125. Дополнительные методы исследования в клинической периодонтологии – лабораторные исследования: биохимические, их интерпретация.
126. Дополнительные методы исследования в клинической периодонтологии – функциональные исследования: индекс периферического кровообращения, лазерно-оптический метод исследования микроциркуляции тканей периодонта, их интерпретация.
127. Гингивит. Механизм развития, клинические проявления, диагностика, основы дифференциальной диагностики.
128. Хронический простой маргинальный гингивит: механизм развития, классификационная характеристика, клинические проявления.
129. Хронический простой маргинальный гингивит: лечение, профилактика.
130. Хронический язвенный гингивит: механизм развития, особенности клинического течения, классификационная характеристика, диагностика, лечение.
131. Гиперпластический гингивит: механизм развития, особенности клинического течения, классификационная характеристика, диагностика, лечение.
132. Симптоматический гингивит. Механизм развития, особенности клинического течения, классификационная характеристика, диагностика.
133. Периодонтит. Классификационная характеристика, механизм развития, клинические проявления, диагностика.
134. Хронический периодонтит: роль местных и эндогенных агентов в развитии периодонтита, клинические проявления хронического простого периодонтита.
135. Хронический периодонтит: роль местных и эндогенных агентов в развитии периодонтита, клинические проявления хронического сложного периодонтита.
136. Хронический периодонтит. Периодонтальный карман: определение, механизм образования, виды, методы диагностики.
137. Хронический периодонтит. Вовлечение фуркации зубов в патологический процесс, диагностика, классификация. Интерпретация показателей клинических методов диагностики хронического периодонтита.
138. Прогноз болезней периодонта: этапы прогнозирования, их интерпретация.
139. Прогноз болезней периодонта. Цель, задачи прогноза. Прогностические критерии прогрессирования болезней периодонта. Этапы определения прогноза болезней периодонта.
140. Планирование лечения пациентов с болезнями периодонта: составление плана лечения, последовательность проводимых мероприятий, их интерпретация.
141. Комплексное лечение пациентов с болезнями периодонта – подготовительные лечебные мероприятия: цель, задачи подготовительного этапа в планировании лечения, последовательность лечебных мероприятий.



142. Комплексное лечение пациентов с болезнями пародонта – подготовительные лечебные мероприятия: методы удаления зубных отложений.
143. Комплексное лечение пациентов с болезнями пародонта – подготовительные лечебные мероприятия: средства удаления зубных отложений.
144. Комплексное лечение пациентов с болезнями пародонта – подготовительные лечебные мероприятия: критерии эффективности этапов подготовительных мероприятий. Повторная оценка состояния тканей пародонта, интерпретация.
145. Подготовительное лечение пациентов с болезнями пародонта: особенности в этапах реставрации твердых тканей зубов у пациентов с болезнями пародонта.
146. Особенности реставрации твердых тканей зубов у пациентов с болезнями пародонта: мероприятия по восстановлению контактного пункта, формы коронки зуба.
147. Комплексное лечение болезней пародонта – лекарственная терапия: выбор лекарственных средств в комплексном лечении болезней пародонта, критерии эффективности.
148. Комплексное лечение болезней пародонта – лекарственная терапия: роль местной лекарственной терапии в лечении болезней пародонта, ошибки, осложнения при применении лекарственных средств.
149. Комплексное лечение болезней пародонта – пародонтальные пластические мероприятия: цель, задачи, показания, противопоказания, методы лечения.
150. Острый пародонтальный абсцесс: механизм развития, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
151. Острый пародонтальный абсцесс: методы лечения, средства неотложной медицинской помощи.
152. Острый язвенный гингивит: особенности клинических проявлений, диагностика, дифференциальная диагностика.
153. Острый язвенный гингивит: тактика врача-стоматолога-терапевта при планировании и проведении лечения, методы и средства неотложной помощи.
154. Рецессия десны: определение, классификационная характеристика, диагностика, планирование лечения.
155. Пародонтальная атрофия: определение, классификационная характеристика, диагностика, планирование лечения.
156. Быстропрогрессирующий пародонтит: предрасполагающие факторы.
157. Быстропрогрессирующий пародонтит: механизм развития, клинические признаки.
158. Быстропрогрессирующий пародонтит: принципы диагностики, дифференциальной диагностики.
159. Быстропрогрессирующий пародонтит: составление плана лечения.

160. Взаимосвязь болезней периодонта с системными заболеваниями. Симптоматический периодонтит как фактор риска в развитии осложнений беременности: механизм развития, особенности клинического течения, диагностика, планирование лечебно-профилактических мероприятий.
161. Взаимосвязь болезней периодонта с системными заболеваниями. Симптоматический периодонтит как фактор риска в развитии заболеваний сердечно-сосудистой системы и органов дыхания: механизм развития, особенности клинического течения, диагностика, планирование лечебно-профилактических мероприятий.
162. Взаимосвязь болезней периодонта с системными заболеваниями. Симптоматический периодонтит как проявление системных нарушений – минерального обмена при остеопорозе: механизм развития, особенности клинического течения, диагностика, планирование лечебно-профилактических мероприятий.
163. Взаимосвязь болезней периодонта с системными заболеваниями. Симптоматический периодонтит как проявление системных нарушений – заболеваний крови: механизм развития, особенности клинического течения, диагностика, планирование лечебно-профилактических мероприятий.
164. Взаимосвязь болезней периодонта с системными заболеваниями. Симптоматический периодонтит как проявление системных нарушений – иммунодефицитного состояния: механизм развития, особенности клинического течения, диагностика, планирование лечебно-профилактических мероприятий.
165. Взаимосвязь болезней периодонта с системными заболеваниями. Симптоматический периодонтит как проявление системных нарушений – эндокринных нарушениях при сахарном диабете: механизм развития, особенности клинического течения, диагностика, планирование лечебно-профилактических мероприятий.
166. Окклюзионная травма в периодонтологии: роль окклюзионной травмы в развитии болезней периодонта, предрасполагающие факторы в развитии первичной и вторичной окклюзионной травмы.
167. Окклюзионная травма в периодонтологии: клинические проявления, методы коррекции у пациентов с болезнями периодонта.
168. Окклюзионная травма в периодонтологии: определение состояния альвеолярной кости с помощью лучевых методов диагностики.
169. Периодонтология и ортодонтия. Особенности комплексного лечения пациентов с болезнями периодонта с использованием ортодонтических мероприятий.
170. Периодонтология и ортодонтия. Факторы, приводящие к деструкции тканей периодонта в период ортодонтического лечения и методы их устранения.
171. Периодонтология и ортодонтия. Прогноз и планирование ортодонтического лечения у взрослых с болезнями периодонта.
172. Периодонтология и ортодонтия. Диагностика, клинические проявления сложного периодонтита у взрослых с зубочелюстными деформациями.

Этапы комплексного лечения у пациентов с патологией периодонта и зубочелюстными деформациями.

173. Периодонтология и ортодонтия. Особенности планирования комплексного лечения болезней периодонта у взрослых с использованием ортодонтических, имплантологических и ортопедических мероприятий.
174. Физиотерапевтические методы и средства лечения болезней периодонта: принципы, показания, противопоказания, особенности применения.
175. Физиотерапевтические методы и средства лечения болезней периодонта: особенности выбора методов и средств при острых воспалительных процессах в тканях периодонта.
176. Физиотерапевтические методы и средства лечения болезней периодонта: особенности выбора методов и средств при хронических воспалительных процессах в тканях периодонта.
177. Физиотерапевтические методы и средства лечения болезней периодонта: особенности выбора физиотерапевтических методов и средств в зависимости от стадий развития воспалительного процесса в тканях периодонта.
178. Физиотерапевтические методы и средства лечения болезней периодонта: факторы, определяющие выбор методов физиотерапевтического лечения.
179. Поддерживающее лечение болезней периодонта: принципы диагностических мероприятий.
180. Поддерживающее лечение болезней периодонта: последовательность лечебно-профилактических мероприятий, критерии эффективности.
181. Поддерживающее лечение болезней периодонта: определение, задачи, организация поддерживающего лечения у пациентов с болезнями периодонта, критерии эффективности.
182. Организация лечения и диспансеризации пациентов с патологией периодонта: группы диспансерного наблюдения, сроки повторных вызовов, прогнозирование.
183. Эстетическая периодонтология. Виды эстетических нарушений тканей периодонта. Деонтологические аспекты.
184. Эстетическая периодонтология. Основные стоматологические мероприятия по устранению эстетических дискорреляций у пациентов с болезнями периодонта.
185. Эстетическая периодонтология. Факторы, приводящие к эстетическим нарушениям тканей периодонта.
186. Эндопериодонтит. Механизм развития. Классификационная характеристика, диагностика.
187. Эндопериодонтит. Клинические проявления при эндопериодонтальных поражениях.
188. Эндопериодонтит. Методы лечения, оценка эффективности лечения.
189. Наружная резорбция корня зуба. Механизм развития, диагностика.
190. Наружная резорбция корня зуба. Клинические проявления, методы лечения.
191. Внутренняя резорбция корня зуба. Механизм развития, диагностика.

192. Внутренняя резорбция корня зуба. Клинические проявления, методы лечения.
193. Эргономика в периодонтологии – принципы и требования эргономики в процессе выполнения периодонтологических манипуляций.
194. Кариес корня зуба у пациентов с рецессией десны: предрасполагающие факторы, классификации (Л.Н.Дедова, О.В.Кандрукевич, МКБ-10), особенности клинических проявлений.
195. Кариес корня зуба у пациентов с рецессией десны: методы местного лечения кариозного поражения корня зуба.
196. Чувствительность дентина: классификации (МКБ-10; Л.Н.Дедова, А.С.Соломевич, 2006), механизм развития.
197. Чувствительность дентина: клинические проявления, диагностика, методы лечения чувствительности дентина.
198. Классификация заболеваний слизистой оболочки ротовой полости, особенности обследования, принципы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики. Характеристика состояния слизистой оболочки рта в норме и при патологии.
199. План обследования пациента с заболеванием слизистой оболочки ротовой полости. Дифференциальная диагностика заболеваний слизистой оболочки рта, критерии диагностики.
200. Тактика врача-стоматолога-терапевта при выявлении заболеваний слизистой оболочки рта. Принципы лечения и профилактики заболеваний слизистой оболочки рта. Влияние состояния здоровья ротовой полости на эффективность лечения патологии слизистой оболочки.
201. Эрозивно-язвенные поражения слизистой оболочки полости рта. Диагностика, особенности клинической картины, проявления в ротовой полости (рецидивирующие (малые) афты, герпетический стоматит, афты Беднара, туберкулез, сифилис, гингивит Венсана, лейкоз, протезный стоматит, травматическая язва).
202. Тактика врача-стоматолога-терапевта в лечении и профилактике осложнений эрозивно-язвенных поражений слизистой оболочки рта.
203. «Пузырные» поражения слизистой оболочки рта: герпетический гингивостоматит. Диагностика, лечение, профилактика.
204. «Пузырные» поражения слизистой оболочки рта. Контактный стоматит. Диагностика, лечение, профилактика.
205. «Пузырные» поражения слизистой оболочки рта: пузырчатка. Особенности клинических проявлений, дифференциальная диагностика.
206. «Пузырные» поражения слизистой оболочки рта: эритема многоформная. Особенности клинических проявлений, дифференциальная диагностика.
207. «Пузырные» поражения слизистой оболочки рта. Методы лечения пузырчатки, эритемы многоформной. Взаимодействие с врачами-дерматологами.
208. Поражения слизистой оболочки полости рта белого цвета: лейкоплакия. Клиническая картина, диагностика, тактика врача-стоматолога при наличии

- у пациента лейкоплакии, плоского лишая. Роль курения в развитии заболеваний, онкологическая настороженность.
209. Поражения слизистой оболочки рта белого цвета: плоский лишай.
  210. Клиническая картина, диагностика, тактика врача-стоматолога-терапевта при наличии у пациента лейкоплакии, плоского лишая. Роль курения в развитии заболеваний, онкологическая настороженность.
  211. Поражения слизистой оболочки полости рта белого цвета: кандидоз полости рта. Методы диагностики, обоснование диагноза, принципы лечения и профилактики кандидоза ротовой полости. Характеристика противогрибковых лекарственных средств для лечения кандидоза ротовой полости.
  212. Диагностика, клиническая картина, критерии дифференциальной диагностики, принципы лечения и профилактики красно-голубых поражений слизистой оболочки рта.
  213. «Красно-голубые» поражения слизистой оболочки рта.
  214. Саркома Капоши, локализация, клиника, диагностика, дополнительные методы исследования.
  215. Красная волчанка, локализация, механизм развития, клиника, диагностика, дополнительные методы исследования, лечение.
  216. Заболевания губ и языка. Диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения и профилактики заболеваний губ и языка.
  217. Заболевания губ и языка: хейлит, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения и профилактики.
  218. Заболевания губ и языка: глоссит, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения и профилактики.
  219. Заболевания губ и языка: «географический язык», клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение.
  220. Заболевания губ и языка: «волосатый язык», клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение.
  221. Проявления в ротовой полости ВИЧ-инфекции. Характеристика, пути передачи. Поражения ротовой полости при ВИЧ-инфекции. Тактика врача-стоматолога при диагностике и оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным. Профилактика синдрома приобретенного иммунодефицита (СПИДа).
  222. Проявления в ротовой полости ВИЧ-инфекции. Классификация поражений в ротовой полости. Клинические стадии ВИЧ. Методы диагностики ВИЧ-инфекции.
  223. Проявления в ротовой полости ВИЧ-инфекции. Стоматологическое лечение ВИЧ-инфицированных. Профилактика заражения ВИЧ в стоматологическом кабинете.
  224. Проявления в ротовой полости ВИЧ-инфекции. Особенности и методы лечения вирусных инфекций у ВИЧ-инфицированных.

## **Учебная дисциплина «Коммунальная стоматология»**

1. Эпидемиология в стоматологии. Определение. Цели и задачи эпидемиологии.
2. Виды и типы эпидемиологических исследований.
3. Методы эпидемиологических исследований в стоматологии. Преимущества и недостатки.
4. Сплошной, выборочный, «разведочный» методы выборки в эпидемиологических исследованиях, их преимущества, недостатки.
5. Этапы «разведочного» метода эпидемиологического исследования по ВОЗ.
6. Планирование эпидемиологического исследования в стоматологии.
7. Определение состава эпидемиологической бригады для проведения исследования. Организация осмотров.
8. Тенденции стоматологической заболеваемости в РБ в свете глобальных целей ВОЗ.
9. Тенденции стоматологической заболеваемости в мире в свете глобальных целей ВОЗ.
10. Основные факторы риска развития кариеса зубов и болезней пародонта.
11. Методы выявления факторов риска кариеса зубов и болезней пародонта.
12. Методы прогнозирования кариеса зубов.
13. Метод «Клинического прогнозирования кариеса».
14. Индекс «Наивысшая интенсивность кариеса».
15. Интерактивная компьютерная программа «Кариограмма». Методика проведения.
16. Преимущества и недостатки методов прогнозирования кариеса зубов.
17. Ситуационный анализ в стоматологии. Определение. Цель и задачи ситуационного анализа.
18. Основные компоненты ситуационного анализа.
19. Этапы проведения ситуационного анализа.
20. Выводы и заключение по ситуационному анализу.
21. Стоматологическое просвещение (задачи, методы и средства).
22. Обеспечение здоровья населения (задачи, методы и средства).
23. Организационные формы стоматологического просвещения. Преимущества и недостатки.
24. Роль питания как фактора риска развития кариеса зубов. Исторические наблюдения.
25. Системное и местное влияние питания на возникновение стоматологических заболеваний.
26. Анализ дневника питания. Тактика врача-стоматолога по коррекции режима питания с целью профилактики кариеса зубов.
27. Кариесогенность пищи, методы ее определения. Сахарозаменители и подсластители. Виды, свойства.
28. Фториды в коммунальной профилактике кариеса зубов.
29. Методы и стратегии фторпрофилактики, рекомендованные ВОЗ.

30. Системные методы фторирования в коммунальной стоматологии: питьевая вода, пищевая соль, молоко, таблетки / капли. Эффективность.
31. Местные (локальные) методы фторирования в коммунальной стоматологии: зубные пасты, гели, лаки, растворы. Эффективность.
32. Этапы планирования коммунальной программы профилактики кариеса зубов.
33. Опыт профилактики стоматологических заболеваний в мире.
34. Методы коммунальной профилактики кариеса и болезней пародонта, рекомендованные ВОЗ.
35. Ошибки при постановке цели и измеримых задач при планировании коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний.
36. Особенности планирования коммунальных программ профилактики для различных возрастных групп населения.
37. Разработка и внедрение программы коммунальной профилактики (выбор контингента, кадровое обеспечение, расчет стоимости программы коммунальной профилактики).
38. Ошибки в планировании персонала при разработке коммунальных программ профилактики.
39. Медицинская и экономическая эффективность коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний.
40. Использование различных методов коммунальной профилактики основных стоматологических заболеваний в мире.
41. Основные компоненты организации системы стоматологической помощи населению.
42. Этапы планирования стоматологической помощи населению на коммунальном уровне.
43. Модель стоматологического персонала по ВОЗ.
44. Этапы планирования стоматологического персонала. Подготовка персонала.
45. Нормативы обеспечения стоматологическим персоналом, рекомендованные ВОЗ.
46. Персонал первичной медико-санитарной помощи. Обязанности.
47. Классификация вспомогательного персонала, обязанности.
48. Показатели обеспеченности стоматологической помощью населения.
49. Определение понятий «наличие», «доступность», «использование» стоматологической помощи населению.
50. Структура стоматологической помощи. Фактор ожидания населения согласно рекомендациям ВОЗ.
51. Количественные и качественные критерии стоматологической помощи населению.
52. Критерии качества стоматологической помощи на индивидуальном и коммунальном уровнях, рекомендованные ВОЗ, их характеристика.
53. ВОЗовская модель стоматологического обслуживания.
54. Критерии качества стоматологической помощи населению.

55. Системы стоматологической помощи населению. Преимущества и недостатки различных систем стоматологической помощи.
56. Общественная система стоматологической помощи населению.
57. Страховая система стоматологической помощи населению.
58. Частная система стоматологической помощи населению.
59. Критерии стоматологического здоровья, рекомендованные ВОЗ.
60. Международные индикаторы стоматологического здоровья, группы.

### **Учебные дисциплины «Стоматологии детского возраста» и «Профилактика стоматологических заболеваний»**

1. Анатомо-физиологические особенности строения твердых тканей временных зубов, их влияние на развитие кариеса зубов и выбор метода лечения.
2. Анатомо-физиологические особенности строения твердых тканей постоянных зубов в различные периоды формирования, их влияние на выбор метода лечения.
3. Средства и способы минимизации боли при лечении зубов у детей.
4. Основные методы диагностики кариеса у детей.
5. Дополнительные методы диагностики кариеса (витальное окрашивание, рентгендиагностика, метод лазерной флюоресценции, трансиллюминация, электрометрия) у детей. Особенности проведения и интерпретации результатов дополнительных методов исследования у детей.
6. Анатомо-физиологические особенности строения твердых тканей, пульпы, периодонта временных зубов. Типы резорбции корней временных зубов.
7. Анатомо-физиологические особенности строения твердых тканей, пульпы, периодонта постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Стадии формирования корней, понятие зоны роста.
8. Кариес зубов у детей раннего возраста. Механизм развития. Особенности патогенеза. Дифференциальная диагностика. Лечение. Основные направления профилактики.
9. Кариес окклюзионных поверхностей у детей. Особенности клинического течения и диагностики в разные возрастные периоды. Методы лечения в зависимости от активности кариозного процесса, возраста ребенка и глубины поражения.
10. Особенности клинических проявлений острого течения кариеса у детей.
11. Особенности клинических проявлений хронического течения кариеса у детей.
12. Кариес дентина у детей. Особенности клинического течения и диагностики. Дифференциальная диагностика в зависимости от возраста ребенка. Лечение кариеса дентина временных зубов в зависимости от активности течения, возраста ребенка и глубины поражения.
13. Методы превентивного и отсроченного пломбирования постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Цель, показания к выбору метода и



методика выполнения. А트равматическая реставрация зубов у детей. Показания к применению, методика выполнения.

14. Особенности клинического течения острого пульпита у детей в разные возрастные периоды. Связь клинических проявлений с анатомо-физиологическими особенностями строения твердых тканей зуба и пульпы.

15. Особенности клинического течения хронического пульпита у детей в разные возрастные периоды. Связь клинических проявлений с анатомо-физиологическими особенностями строения твердых тканей зуба и пульпы.

16. Лечение пульпита временных зубов методом девитальной пульпотомии. Показания и противопоказания к проведению. Методика выполнения. Лекарственные препараты.

17. Метод витальной пульпотомии временных зубов. Показания. Техника выполнения. Используемые лекарственные препараты.

18. Пульпэктомия временных зубов. Показания. Техника выполнения. Материалы для obturации корневых каналов.

19. Прямая пульпотерапия временных и постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Показания. Техника выполнения. Прогноз исхода лечения. Лекарственные препараты.

20. Биологический метод лечения пульпита у детей в разные возрастные периоды. Цель. Показания, противопоказания. Техника выполнения. Лекарственные препараты. Исход лечения.

21. Витальная пульпотомия в постоянных зубах с незаконченным формированием корней. Цель лечения. Показания к проведению. Техника выполнения. Критерии успешного лечения.

22. Девитальные методы лечения пульпита зубов у детей в разные возрастные периоды. Показания. Техника выполнения. Критерии успешного проведенного лечения.

23. Пульпэктомия постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Цель лечения. Показания. Техника выполнения. Критерии успешного проведенного лечения. Апексогенез. Определение. Методы лечения пульпита у детей, обеспечивающих апексогенез.

24. Неотложная помощь при лечении острого гнойного пульпита временных и постоянных зубов у детей с незаконченным формированием корней. Кальцийсодержащие препараты, используемые в детской стоматологии. Показания к применению, состав, свойства, механизм действия.

25. Гипоплазия эмали. Механизм развития. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Возможности лечения и профилактики.

26. Зуб Турнера. Механизм развития. Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика.

27. Моляро-резцовая гипоминерализация: механизм развития, клинические проявления, лечение, профилактика.

28. Флюороз зубов (эндемическая крапчатость): механизм развития, классификация, клинические проявления, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика.

29. Перелом коронки зуба без повреждения пульпы у детей: клиника, диагностика, лечение.
30. Перелом коронки зуба с повреждением пульпы: клиника, диагностика, методы лечения в зависимости от возраста ребенка, возможные осложнения, исход лечения.
31. Механизм развития, особенности клинического течения острого и обострившегося апикального периодонтита у детей.
32. Особенности клинического течения хронического апикального периодонтита у детей.
33. Лечение хронических форм апикального периодонтита временных зубов.
34. Особенности эндодонтического лечения постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Исход лечения.
35. Лечение острого и обострившегося хронического периодонтита постоянных зубов с незаконченным формированием корней у детей. Неотложная помощь.
36. Ушиб зуба. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Методы лечения в зависимости от возраста. Возможные осложнения, меры профилактики.
37. Перелом коронки зуба. Клинические проявления. Диагностика. Методы лечения в зависимости от возраста ребенка. Возможные осложнения. Исход лечения, меры профилактики.
38. Перелом корня зуба. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения. Осложнения, меры профилактики.
39. Острый герпетический стоматит. Механизм развития, клиническое течение, диагностика и лечение.
40. Хронический рецидивирующий герпетический стоматит и хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Механизм развития, клинические проявления, лечение и профилактика.
41. Механизм развития, клиника, диагностика, лечение и профилактика вирусной инфекции с проявлениями на СОПР у детей (энтеровирус, корь, инфекционный мононуклеоз, ветряная оспа). Роль врача-стоматолога детского в лечении.
42. Механизм развития, клинические проявления бактериальных заболеваний с проявлениями на СОПР у детей (дифтерия, скарлатина). Роль врача-стоматолога детского в лечении и профилактике.
43. Механизм развития, клинические проявления язвенно-некротического гингивита. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
44. Механизм развития, клинические проявления, диагностика, лечение многоформной экссудативной эритемы у детей.
45. Острый кандидозный стоматит у детей. Механизм развития, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика.
46. Механизм развития, клиника, лечение хронического простого маргинального гингивита у детей, диспансеризация.
47. Хронический гиперпластический гингивит у детей, предрасполагающие факторы, клинические проявления, лечение.

48. Рецессия десны в детском возрасте. Механизм развития, клиника, лечение.
49. Периодонтальный синдром при сахарном диабете у детей. Клиника. Роль врача-стоматолога детского в диагностике и лечении.
50. Фторированная соль как средство системной профилактики кариеса. Механизмы профилактических эффектов. Контроль безопасности при проведении системной профилактики кариеса.
51. Питание как местный кариеспротективный и кариесогенный фактор. Рекомендации по питанию с целью снижения агрессивности зубных отложений. Сахарозаменители. Жевательные резинки.
52. Зубные гели и пасты: перечень, предназначение и характеристики компонентов.
53. Местная фторпрофилактика кариеса зубов: биохимические основы, соединения фтора в профилактических препаратах и их концентрации.
54. Фторидсодержащие препараты в профилактике кариеса зубов (гели, пенки, пасты): состав, методы применения, эффективность.
55. Фторидсодержащие препараты в профилактике кариеса зубов (растворы, лаки): состав, методы применения, эффективность.
56. Функции слюны и их значение для защиты от кариеса. Меры профилактики кариеса зубов при гипосаливации.
57. Герметизация фиссур (неинвазивная). Цели, методы, показания к выполнению, особенности технологий с использованием разных материалов. Контроль эффективности.
58. Герметизация фиссур (инвазивная). Цели, методы, показания к выполнению, особенности технологий с использованием разных материалов. Контроль эффективности.
59. Галитоз: классификация и причины орального галитоза.
60. Галитоз: патогенез и меры профилактики диагностики и устранения патологического орального галитоза.

## **ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

### **ЛИТЕРАТУРА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»**

#### **Основная литература:**

1. Болезни периодонта: учебное пособие/ Л.Н. Дедова [и др.]; под ред. Л.Н. Дедовой. – Минск: Экоперспектива, 2016. – 268 с.: ил.
2. Дедова Л.Н. Эндопериодонтальные поражения (клиника, диагностика, лечение): учеб.- метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2013. – 28 с.;

3. Терапевтическая стоматология детского возраста: учебник / Т.Н.Терехова [и др.]; под ред. Т.Н. Тереховой. – 2-е изд., испр. и доп. – Минск: Новое знание, 2021. – 550 с.
4. Казеко, Л. А. Планирование коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний = Planning community programs for prevention of dental diseases : учебно-методическое пособие / Л. А. Казеко, О. А. Тарасенко. – Минск : БГМУ, 2019. – 52 с;
5. Казеко, Л.А. Кандидоз слизистой оболочки полости рта / Л.А. Казеко Л.А., Александрова Л.Л., ДовнарА.Г. - Минск: БГМУ, 2019. - 28с.;
6. Казеко, Л.А. Современные пломбировочные материалы в терапевтической стоматологии = Modern filling materials in therapeutic dentistry: Учебное пособие / Л.А. Казеко, Е.Л.Колб, О.А.Тарасенко, Т.И.Гунько - Минск: БГМУ, 2020. - 236с.;
7. Харгривз, Кеннет М. Эндодонтия / Харгривз, Кеннет М., Берман, Луис Г. ; веб-И. Ротштейн ; науч. ред. пер. А. В. Митронин. – Москва : Гэотар-Медиа, 2022. – 1030 с.
8. Терапевтическая стоматология: учебник / Янушевич, Олег Олегович, Максимовский, Юрий Михайлович, Максимовская, Людмила Николаевна, Орехова, Людмила Юрьевна. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Гэотар-Медиа, 2016. – 758 с.
9. Васильев В.И. Терапевтическая стоматология: учеб. пособие. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 448 с.

#### **Дополнительная литература:**

10. Лекарственные средства в детской стоматологии: учебное пособие / Т.Н.Терехова [и др.]. – Минск: Вышэйшая школа, 2017. – 318 с.;
11. Попруженко, Т.В. Профилактика основных стоматологических заболеваний / Т.В. Попруженко, Т.Н. Терехова. – М.: МЕДпресс-информ, 2009. – 464 с. Леус П.А. Стоматологическое здоровье населения: учеб. пособие.- Минск: БГМУ, 2009.- 256 с.;
12. Андреева В. А. Критерии оценки эффективности лечения твердых тканей зубов: учеб.- метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2022. – 20 с.
13. Андреева В.А. Нейрогенные заболевания слизистой оболочки ротовой полости: учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2023. – 27 с.
14. Борисенко Л.Г. и др. Диагностика и комплексное лечение заболеваний периодонта: учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2020.- 68 с.
15. Бутвиловский А.В. Современные принципы эндодонтического лечения: учеб.-метод. пособия.- Минск: БГМУ, 2015.- 34 с.
16. Бутвиловский А.В. Медикаментозная обработка системы корневых каналов зубов : учеб.- метод. пособие / А.В. Бутвиловский [и др.]. – Минск: БГМУ, 2022. – 27 с.
17. Делендик А.И. Заболевания слизистой оболочки полости рта : лейкоплакия и плоский лишай : учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2018. – 34 с.
18. Казеко Л. А. Ситуационный анализ в стоматологии = Situation analysis in dentistry : учеб.-метод, пособие. - Минск: БГМУ, 2018.- 24 с.

19. Казеко Л.А. Эпидемиологические исследования в стоматологии = Epidemiological surveys in dentistry : учеб.-метод, пособие. - Минск : БГМУ, 2017, 2018.-36 с.
20. Казеко Л.А. Роль фторидов и питания в коммунальных программах профилактики стоматологических заболеваний = The role of fluorides and nutrition in community prevention programs of dental diseases : : учеб.- метод. пособие. - Минск : БГМУ, 2019. - 70 с.
21. Казеко Л.А. Ситуационный анализ в стоматологии : учеб.-метод, пособие. - Минск : БГМУ, 2019. - 52 с.
22. Казеко Л.А. Ситуационный анализ в стоматологии = Situation analysis in dentistry: учеб.- метод, пособие / Л.А. Казеко, О. А. Тарасенко. - Минск: БГМУ, 2018.- 60 с.
23. Казеко Л.А. Эпидемиологические исследования в стоматологии : учеб.-метод. пособие. - Минск : БГМУ, 2018. - 50 с.
24. Казеко, Л. А. Роль фторидов и питания в коммунальных программах профилактики стоматологических заболеваний = The role of fluorides and nutrition in community prevention programs of dental diseases : учебно-методическое пособие / Л. А. Казеко, О. А. Тарасенко. – Минск : БГМУ, 2019. – 70 с.
25. Казеко, Л.А. Консервативная стоматология = Conservative dentistry : Учебное пособие / Л.А. Казеко, Е.Л.Колб, О.А.Тарасенко. - Минск: БГМУ, 2020. - 252с. МО РБ Уч.- изд. л.
26. Мирная Е.А. Некариозные болезни зубов, развивающиеся до их прорезывания = Non-carious tooth lesions developing before eruption: учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2020.-23 с.
27. Мирная Е.А. Некариозные поражения зубов : учеб.-метод. пособие.-Минск: БГМУ, 2018.-52 с.
28. Модринская, Ю. В. Оценка риска возникновения и прогнозирования кариеса зубов : учеб.-метод, пособие / Ю. В. Модринская. - Минск : БГМУ, 2013.-23 с.
29. Модринская, Ю. В. Тенденции стоматологических заболеваний в мире и Республике Беларусь: учеб.-метод, пособие. - Минск: БГМУ, 2019. - 18 с.
30. Неотложные состояния, общие заболевания и другие факторы риска в стоматологии : учеб.-метод. пособие / Третьякович, Александр Григорьевич [и др.]. - 2-е изд., перераб. - Минск : БГМУ, 2018. – 52с.
31. Панкевич И.И. Мониторинг и оценка системы стоматологической помощи населению = Monitoring and evaluation of the system of dental care to the population : методические рекомендации. - Минск : БГМУ, 2019.- 16 с.
32. Панкевич И.И. Мониторинг и оценка системы стоматологической помощи населению : методические рекомендации. - 2-е изд., испр.- Минск : БГМУ, 2018.-20 с.
33. Полянская Л.Н. Везикулобуллезные поражения слизистой оболочки полости рта= Vesiculobullous lesions of oral mucosa: учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ , 2020. 20 с.
34. Полянская Л.Н. ВИЧ-инфекция. Проявления в полости рта : учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ , 2016. 28 с.
35. Полянская Л.Н. Индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта: учеб.-метод. пособие/ Мирная, Елена Андреевна, Андреева, Василина Анатольевна, Полянская, Лариса Николаевна [и др.]– Минск : БГМУ, 2022.– 51с.

- 36.Полянская Л.Н. Современные материалы и техники в реставрационной терапии: учеб.-метод. пособие / Л.Н. Полянская [и др.].– Минск : БГМУ, 2022.– 68 с.
- 37.Попруженко Т.В. Фториды в коммунальных программах профилактики стоматологических заболеваний: учеб. -метод, пособие.- Минск: БГМУ, 2018. - 36 с.
- 38.Борисенко Л.Г., Макарова О.В. «Белые» поражения слизистой оболочки : современные подходы к диагностике, лечению и профилактике кандидоза полости рта : учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2018. – 24 с.(4-5 курсы)
- 39.Рогацкин Д.В. Лучевая диагностика в стоматологии - 2D/3D : учеб. пособие / Рогацкин, Дмитрий Васильевич ; ред. М. Б. Приямпольская, М. Я. Гурджи. - Москва: Таркомм, 2021. - 401с.
- 40.Сёмченко И.М. Диагностика, клинические проявления и лечение «пузырных» поражений слизистой оболочки полости рта: учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2015.- 35 с.
- 41.Семченко И.М. Заболевания губ и языка. Клиника, диагностика, Дифференциальная диагностика и лечение: учеб.-метод. пособие.-Минск: БГМУ, 2018.- 28 с.
- 42.Семченко, И. М. Предраковые поражения полости рта и красной каймы губ: учеб.-метод. пособие. - Минск: БГМУ, 2021. - 43 с.