**СОДЕРЖАНИЕ**

[СПИСОК ВОПРОСОВ](#_Toc516575947)

[ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ» 2](#_Toc516575948)

[СПИСОК ВОПРОСОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ](#_Toc516575949)

[«СТОМАТОЛОГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА](#_Toc516575950)

[И ПРОФИЛАКТИКИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»](#_Toc516575951)

[*Профилактика стоматологических заболеваний* 11](#_Toc516575952)

[*Стоматология детского возраста* 14](#_Toc516575953)

[СПИСОК ВОПРОСОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ](#_Toc516575954)

[«КОММУНАЛЬНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ» 18](#_Toc516575955)

**СПИСОК ВОПРОСОВ**

**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»:**

1. Акантолитическая пузырчатка. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
2. Акантолитическая пузырчатка. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
3. Апикальный периодонтит. Медикаментозные средства для временной обтурации корневых каналов. Механизм действия.
4. Апикальный периодонтит. Этиология, патогенез. Классификации болезней периапикальных тканей и их сопоставление. Клиника апикального периодонтита. Основные и дополнительные методы диагностики. Дифференциальная диагностика. Врачебная тактика при оказании неотложной помощи в случае возникновения апикального периодонтита.
5. Асептика и антисептика на стоматологическом приёме, определение, основные виды. Стерилизация стоматологического инструментария, понятие. Основные виды стерилизации, применяемые в клинике терапевтической стоматологии.
6. Атравматичные методы лечения кариеса зубов. Показания и методика пломбирования. Необходимые материалы и инструменты для работы атравматичной техникой.
7. Биологический метод лечения пульпитов. Показания, противопоказания, материалы. Методика проведения.
8. Витальная ампутация: показания, противопоказания, материалы, методика проведения.
9. ВИЧ-инфекция. Пути и механизмы передачи ВИЧ-инфекции. Основные методы профилактики ВИЧ-инфекции на стоматологическом приёме.
10. Внутренняя резорбция корня зуба. Определение. Этиология и патогенез. Клиническая картина. Диагностика. План лечения.
11. Внутрибольничная инфекция: определение, механизмы, факторы передачи на стоматологическом приёме. Меры профилактики внутрибольничной инфекции в клинике терапевтической стоматологии.
12. Возможные ошибки и осложнения в диагностике и лечении кариеса зубов.
13. Вторичная травматическая окклюзия. Этиология, диагностика.
14. Геронтостоматология. Основные стоматологические заболевания у лиц пожилого возраста. Проявления возрастных изменений со стороны СОПР и тканей периодонта у лиц пожилого возраста.
15. Гиперемия пульпы. Показания, противопоказания к использованию метода сохранения жизнеспособности пульпы. Выбор медикаментозных средств для сохранения жизнеспособности пульпы. Методика работы.
16. Группы лекарственных средств, применяемых при лечении заболеваний слизистой оболочки рта.
17. Девитальная ампутация. Показания, противопоказания. Выбор медикаментозных средств, девитализирующих паст. Алгоритм лечения.
18. Деонтология как наука. Определение, цели, задачи. Основные принципы деонтологии на терапевтическом стоматологическом приёме. Медицинская этика. Врачебная ошибка, врачебная халатность: моральные и юридические аспекты. Объективные и субъективные факторы, приводящие к ошибкам в диагностике и лечении стоматологических заболеваний.
19. Диагностика и лечение кариеса апроксимальных поверхностей фронтальной группы зубов. Особенности препарирования и пломбирования. Показания к выбору пломбировочных материалов.
20. Диагностика и лечение кариеса в области шеек зубов. Выбор пломбировочного материала. Правила препарирования и формирования кариозных полостей в области шеек зубов. Показания к выбору пломбировочных материалов.
21. Диагностика и особенности клинических проявлений острого язвенного гингивита. Дифференциальная диагностика.
22. Диагностика хронического апикального периодонтита. Методы рентгенологического исследования, их интерпретация. Алгоритм чтения рентгенограмм при патологии челюстно-лицевой области.
23. Диагностика, дифдиагностика эндопериодонтита. Основные и дополнительные методы диагностики, рентгенологическая картина.
24. Дополнительные диагностические тесты. Лабораторные методы диагностики в периодонтологии. Лекарственная терапия болезней периодонта. Примерная схема назначения лекарственных средств в период воспалительного процесса в тканях периодонта. Антисептики. Антибиотики. Противопротозойные средства.
25. Зубные отложения, понятие. Классификация зубных отложений. Неминерализованные зубные отложения. Кутикула, пелликула, зубной налёт, определение, состав, роль в физиологии и патологии полости рта.
26. Изменений твердых тканей зубов, возникающих после прорезывания. Этиология, патогенез, клиника, лечение и профилактика сошлифовывания (абразивного износа) зубов.
27. Изменений твердых тканей зубов, возникающих после прорезывания. Этиология, патогенез, клиника, лечение и профилактика патологической резорбции зубов.
28. Индексы для оценки тканей периодонта (CPITN; ВОЗ, 1982; КПИ; Леус П.А., 1988).
29. История развития адгезивной техники в реставрационной терапии кариозных полостей. Поколения адгезивных систем. Особенности применения адгезивных систем различных поколений в клинике.
30. Кариес дентина, клиническая картина. Диагностика, дифференциальная диагностика кариеса дентина (среднего и глубокого). Основные и дополнительные методы диагностики. Лечение кариеса дентина, особенности препарирования кариозных полостей и выбора пломбировочного материала.
31. Кариес зубов. Этиология, эпидемиология. Теории возникновения кариеса.
32. Кариес эмали. Клинические проявления начального и поверхностного кариеса. Особенности диагностики. Дифференциальная диагностика и методы лечения кариеса эмали.
33. Кариозные полости II класса (по Блэку). Локализация. Методы диагностики апроксимального кариеса. Этапы препарирования кариозных полостей II класса (по Блэку).
34. Классификации болезней периодонта МКБ-10 (Л.Н. Дедова (2002-2012))
35. Классификации гингивитов и заболеваний периодонта (МКБ-10; Пленум всесоюзного общества стоматологов, Ереван, 1983).
36. Классификации кариеса корня (Г.Д. Овруцкий (1993), Ю.Н. Рикота (1992), O. Fejerskov и соавторы (1994), L.Laurisch (2004), Л.Н. Дедова, О. В. Кандрукевич (2008), П.А. Леус, Л.Г. Борисенко (2005), Международная классификация стоматологических заболеваний.
37. Классификация заболеваний слизистой оболочки полости рта. Международная классификации заболеваний (ICD-DA, 1994 WHO). Московского государственного медико-стоматологическом университета.
38. Классификация кариеса зубов ((МКБ-10, анатомическая, топографическая, по Блэку).
39. Классификация композиционных материалов. Основные свойства композиционных материалов. Правила работы с композиционными материалами в клинике.
40. Классификация методов лечения различных форм пульпита. Основы диагностики различных форм пульпитов, диагностические тесты.
41. Классификация нейрогенных заболеваний полости рта.
42. Классификация поражений в полости ВИЧ-инфицированных больных. Проявления ВИЧ-инфекции в полости рта. Диагностика ВИЧ-инфекции.
43. Комплекс мероприятий направленных на профилактику болезней периодонта (общая, местная профилактика).
44. Контактный пункт, способы восстановления. Его физиологическая роль. Выбор пломбировочного материала.
45. Концепции развития болезней периодонта (сосудистая теория, нейродинамическая теория, теория неспецифического развития заболеваний периодонта, цитокиновая теория, теория аутоиммунного развития болезней периодонта, теория бактериального зубного налета, теория воспалительно-деструктивного развития болезней периодонта).
46. Лабораторные методы исследования в диагностике заболеваний периодонта (бактериологическое исследование, биохимическое, иммунологическое, генетическое, изучение pH слюны).
47. Лечение пульпита с использованием девитализирующих средств. Показания и противопоказания к лечению пульпита с использованием девитализирующих средств Этапы девитального метода лечения пульпита.
48. Малоинвазивные методы оперативного лечения кариеса зубов. Показания и противопоказания к использованию малоинвазивных методов оперативного лечения кариеса зубов. Этапы и техника выполнения.
49. Материалы для изоляции пульпы зубов. Особенности клинического применения. Требования к материалам для изоляции пульпы зуба. Классификация. Показания к использованию, методика работы.
50. Медицинская стоматологическая помощь населению старших возрастных групп. Обоснование разработки индивидуальной профилактики кариеса зубов у взрослых Определение активности кариеса зубов. Факторы риска возникновения кариеса зубов
51. Методики для устранения рецессии десны. Показания, противопоказания для закрытия рецессии десны. Лоскутные операции, направленная тканевая регенерация, комбинированные методики. Описание методик.
52. Методы адгезивной подготовки зубов к реставрации. Адгезивные системы 4, 5, 6, 7 поколений. Состав, свойства, методика работы.
53. Методы адгезивной подготовки зубов к реставрации. Адгезивные системы, определение, классификация.
54. Методы адгезивной подготовки зубов к реставрации. Требования, предъявляемые к адгезивным системам.
55. Методы адгезивной подготовки зубов к реставрации. Характеристика и методика работы с адгезивными системами 1, 2, 3 поколений.
56. Методы лечения апикального периодонтита. Показания к выбору метода лечения (консервативный, консервативно-хирургический, хирургический).
57. Методы лечения болезней периодонта. Основные цели и принципы лечения заболеваний периодонта. Оптимизация рабочей позиции врача и работы ассистента при проведении периодонтологических процедур.
58. Методы лечения травматической окклюзии: временное шинирование. Методики (прямой, непрямой, комбинированный методы). Виды шин.
59. Методы механической обработки корневых каналов с использованием эндодонтического наконечника. Показания и противопоказания к использованию машинных инструментов.
60. Методы чистки зубов. Инструктаж по гигиене полости рта.
61. Механизм развития хронического простого маргинального гингивита. Клинические проявления и диагностика хронического простого маргинального гингивита.
62. Минерализованные назубные отложения, зубная бляшка, камень. Виды зубного камня. Теории формирования зубного камня. Влияние зубного камня на ткани зуба и периодонта.
63. Многоформная экссудативная эритема. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
64. Мотивационная беседа с пациентами, инструктаж по гигиене полости рта. Мотивация. Выбор средств и методов гигиены. Обучение чистке зубов.
65. Наружная резорбция корня зуба. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Диагностика, дифдиагностика. План лечения.
66. Нозологические формы эрозивно-язвенных поражений слизистой оболочки рта, характеристика, симптоматика, диагностика, лечение, прогноз.
67. Обезболивание в терапевтической стоматологии. Группы местных анестетиков. Классификация. Механизм действия анестезирующих средств.
68. Обезболивание в терапевтической стоматологии. Инструменты и устройства для местной анестезии. Виды инъекторов, игл. Карпулы.
69. Общая схема лечения пациента с поражением слизистой оболочки рта Виды лечения заболеваний слизистой оболочки рта. Планирование лечебно-профилактических мероприятий у пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта
70. Общее и местное медикаментозное лечение заболеваний периодонта. Применение препаратов в зависимости от патологии тканей периодонта (гиперпластический гингивит, язвенно-некротический гингивит, хроническом маргинальном периодонтит). Показания к применению антибактериальных препаратов.
71. Общие правила при проведении анестезии. Показания и противопоказания. Методы и техники анестезии (апликационная, инфильтрационная анестезия, общий наркоз).
72. Односеансное замещение дефекта зубного ряда терапевтической стоматологии. Характеристика современных армирующих материалов.
73. Определение быстропрогрессирующих форм периодонтитов. Классификации (Suzuki (1988), ВОЗ). Этиология и патогенез. Основные клинические проявления, особенности течения различных форм быстропрогрессирующего периодонтита. Лечение. Методы. Особенности диспансеризации лиц с быстропрогрессирующими периодонтитами. Прогноз. Диспансерное наблюдение.
74. Определение и классификации чувствительности дентина. Эпидемиологические данные. Этиология и патогенез чувствительности дентина. Теории чувствительности дентина. Методы диагностики и лечения чувствительности дентина. Поддерживающая терапия и профилактика чувствительности дентина.
75. Определение основных методов обследования больного с патологией СОПР. Тактика врача - стоматолога при выявлении заболеваний слизистой оболочки полости рта
76. Определение периодонта. Характеристика тканей периодонта, терминология в периодонтологии (десна, десневая борозда, периодонтальная связка, цемент зуба, альвеолярный отросток)
77. Определение понятия "первичный морфологический элемент поражения", "вторичный морфологический элемент поражения".
78. Определение понятия окклюзионная травма и травматическая окклюзия. Первичная травматическая окклюзия. Этиология, диагностика.
79. Определение статуса ротовой полости у пациентов с заболеваниями периодонта Первичная визуальная характеристика тканей периодонта.
80. Определение эрозивно-язвенных поражений слизистой оболочки рта. Классификация эрозивно-язвенных поражений слизистой оболочки рта Л.Н. Дедова, И.Н. Федорова (2011 г.)
81. Определение, эпидемиология, предрасполагающие факторы развития кариеса корня у пациентов. Кариозные полости V класса по Блэку. Особенности локализации, диагностики
82. Осложнения местной анестезии. Осложнения системного действия анестезирующих препаратов. Осложнения, зависящие от техники выполнения анестезии, физического состояния пациента, общесоматических заболеваний и ранее проведенного медикаментозного лечения
83. Основные методы диагностики хронического периодонтита. Глубина кармана и клиническая потеря прикрепления. Зондирование карманов и интерпретация результатов измерений. Поражение фуркации (вертикальное и горизонтальное) Степени поражения фуркации.
84. Основные принципы и методы восстановления контактного пункта. Этапы пломбирования кариозных полостей 2 класса. Приспособления для формирования контактного пункта. Методика наложения матрицы. Виды матричных систем.
85. Особенности диагностики кариеса апроксимальных поверхностей моляров и премоляров. Контактный пункт, определение, физиологическая роль.
86. Особенности клинического применения амальгамы при реставрации зубов. Свойства амальгам. Амальгама, не содержащая гамма-2 фазу, преимущества. Показания и противопоказания к применению амальгам. Особенности формирования кариозной полости и правила работы с амальгамой в клинике.
87. Особенности клинического применения композиционных материалов при реставрации зубов. Выбор композиционного материала в зависимости от локализации кариозной полости.
88. Особенности препарирования кариеса апроксимальных поверхностей жевательной группы зубов. Этапы препарирования кариозных полостей.
89. Особенности препарирования кариеса апроксимальных поверхностей жевательной группы зубов. Щёчно-язычный доступ к апроксималъным полостям.
90. Особенности препарирования кариозных полостей при кариесе корня зуба в зависимости от топографии дефекта. Выбор пломбировочных материалов при лечении кариеса корня зуба в зависимости от клинической ситуации.
91. Особенности эндодонтического лечения пациентов пожилого возраста.
92. Острый пульпит. Этиология, клиническое проявление. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Неотложная помощь.
93. Острый язвенный гингивит: этиология, патогенез. Тактика стоматолога при планировании и проведении лечения острого язвенного гингивита. Методы и средства неотложной помощи.
94. Отчетная стоматологическая документация. Порядок оформления листка ежедневного учета работы врача-стоматолога (фельдшера зубного) - форма № 037/у-10, дневника учёта работы врача-стоматолога (фельдшера зубного) - форма № 039/у-10, порядок заполнения формы 039-3/у- 10 "Сводные данные по стоматологическому здоровью пациентов при первичном обращении", рецептурных бланков, направлений.
95. Ошибки и осложнения в диагностике и лечении апикального периодонтита. Профилактика.
96. Парапульпарные штифты: показания и противопоказания, техника и особенности установки пинов, ошибки и осложнения
97. Патологические изменения твёрдых тканей, возникающие до прорезывания зубов. Этиология, патогенез, классификация.
98. Патологические процессы СОПР. Определение понятий: воспаление, акантоз, паракератоз, дискератоз, гиперкератоз, вакуольная дистрофия, спонгиоз, баллонирующая дистрофия, акантолиз, опухоли.
99. Периодонтальная атрофия: определение, этиология, патогенез. Клинические проявления при периодонтальной атрофии. Диагностика и дифференциальная диагностика. Планирование лечения при периодонтальной атрофии.
100. Показания и противопоказания к применению адгезивных систем. Механизмы связывания адгезивных систем с тканями зуба. Понятие "гибридный слой". Образование гибридного слоя на уровне эмали, дентина.
101. Показания к применению внутриканальных штифтов. Основные правила выбора конструкции постов, планирования и проведения восстановления зубов с использованием внутриканальных штифтов
102. Показания, противопоказания к изготовлению адгезивных мостовидных протезов (АМП). Техника изготовления адгезивных мостовидных протезов (АМП) при различных клинических ситуациях. Этапы изготовления адгезивного мостовидного протеза.
103. Понятие неотложные состояния. Основные формы осложнений. Оказание помощи при гипертонической болезни, гипертоническом кризе.
104. Понятие неотложные состояния. Основные формы осложнений. Оказание помощи при обмороке, коллапсе, шоке, развитии аллергической реакции
105. Понятие неотложные состояния. Основные формы осложнений. Оказание помощи при ишемической болезни сердца, стенокардии.
106. Последовательность действий при аварийных ситуациях. Состав аптечки анти-СПИД.
107. Правила препарирования и формирования кариозных полостей на окклюзионных поверхностях жевательной группы зубов. Показания к выбору пломбировочных материалов.
108. Правила работы с эндодонтнческим инструментарием в клинике. Стандарты и классификация эндодонтического инструментария. Международный стандарт ISO. Показания к применению эндодонтических инструментов, правила работы в клинике.
109. Препараты для медикаментозной обработки корневых каналов. Методика ирригации корневых каналов. Медикаментозные препараты для временного пломбирования корневых каналов. Альтернативные способы дезинфекции корневых каналов.
110. Принципы лекарственной терапии в периодонтологии. Обоснование выбора лекарственных средств при лечении пациентов с болезнями периодонта. Средства лекарственной терапии.
111. Принципы профилактики осложнений во время оказания медицинской стоматологической помощи в амбулаторных условиях. Определение показаний к проведению анестезии. Выбор препарата для проведения анестезии. Допустимая вводимая доза анестетика.
112. Прогноз болезней периодонта. Общий прогноз. Прогноз болезней периодонта для каждого зуба.
113. Профессиональная гигиена полости рта. Методики удаления зубных отложений (механические, химические, физические (ультразвуковой и пневматический), комбинированный).
114. Профилактика болезней периодонта. Первичная, вторичная, третичная профилактика. Эффективность профилактического приема.
115. Пульпа зуба: строение, функции.
116. Пульпит. Классификация МКБ-10 (Гофунга Е.М., ММСИ, Яворской Е.С., Урбанович Л.И.) и их сопоставление.
117. Рабочая длина корневого канала, способы ее определения.
118. Рентгенологическая диагностика периапикальной патологии. Методы рентгенологического исследования и их интерпретация.
119. Рентгенологическое обследование стоматологического пациента на терапевтическом приёме. Основные виды рентгенографии.
120. Реставрационная терапия. Критерии выбора пломбировочных материалов в зависимости от локализации и вида поражения твердых тканей зуба.
121. Рецессии десны: определение, эпидемиология, этиология, патогенез, факторы риска возникновения.
122. Симптоматический гингивит беременных: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Составление плана лечения симптоматического гингивита беременных. Прогноз симптоматического гингивита беременных
123. Симптоматический периодонтит как проявление нарушений минерального обмена при остеопорозе. Клиника, диагностика, принципы лечения.
124. Симптоматический периодонтит как проявление нарушений при иммунодифицитном состоянии. Клиника, диагностика, принципы лечения.
125. Создание доступа к устьям корневых каналов в зависимости от анатомии зуба. Инструменты. Показания к применению.
126. Состав и общие свойства композиционных материалов. Основные признаки композитов (согласно международному стандарту ISO). Полимерная матрица композитов (органический матрикс). Наполнитель (дисперсная фаза).
127. Состав и свойства композиционных материалов, используемых при адгезивном мостовидном протезировании. Традиционные фотополимеры. Макронаполненные композиты. Текучие композиционные материалы. Наногибридные материалы. Модифицированные композиционные материалы.
128. Способы обнаружения зубных отложений и гигиенические индексы (OHI-S, GI, CPITN, PHP, КПИ).
129. Стоматологическая амбулаторная карта ф. № 043/у-10, понятие, составные части. Правила заполнения разделов стоматологической амбулаторной карты ф. № 043/у-10.
130. Терапевтическая стоматология как наука, предмет, цели, задачи.
131. Техника механической обработки корневых каналов. Цель. Показания к применению. Антисептическая обработка корневого канала. Цель. Методика. Средства для внутриканальной терапии.
132. Техника пломбирования корневого канала методом введения разогретой гуттаперчи. Методы, преимущество в оценке качества лечения, прогноз для зуба.
133. Физиотерапевтическое лечение заболеваний периодонта. Классификация лечебных физических факторов. Принципы современной физиотерапии (адекватности воздействий, индивидуализации, малых дозировок, системности и комплексности воздействия, преемственности и интенсивности лечения). Физиопрофилактика заболеваний периодонта. Показания и противопоказания к физиотерапии в периодонтологии.
134. Хейлиты, относящиеся к группе облигатных предраков: преканцерозный хейлит Манганотти, бородавчатый предрак красной каймы губы. Распространенность, локализация, симптомы, клиническая картина, гистологическая картина, лечение прогноз.
135. Хроническая трещина губы. Распространенность, локализация, симптомы, клиническая картина, лечение.
136. Хронический гиперпластический гингивит. Клинические проявления, диагностика.
137. Хронический гранулематозный периодонтит. Клиническое проявления, диагностика, лечение хронического апикального периодонтита.
138. Хронический гранулирующий периодонтит. Клиническое проявления, диагностика, лечение хронического апикального периодонтита.
139. Хронический простой периодонтит легкой степени тяжести. Клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика. Рентгенологическая картина.
140. Хронический простой периодонтит средней степени тяжести. Клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика. Рентгенологическая картина.
141. Хронический пульпит. Этиология, клиническое проявление. Диагностика. Дифференциальная диагностика.
142. Хронический сложный периодонтит, определение. Клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика. Рентгенологическая картина.
143. Хронический язвенный гингивит. Клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика.
144. Эпидемиология заболеваний периодонта у курящих пациентов. Клинические проявления заболеваний периодонта у курильщиков. Постановка диагноза, определение прогноза и составление плана лечения. Последствия курения. Программа отвыкания от курения.
145. Эргономика: определение, цели, задачи. Требования к организации рабочего места врача-стоматолога. Основные положения принципов эргономики в стоматологии. Цели, задачи. Требования к организации рабочего места ассистента врача-стоматолога.
146. Этапы выполнения различных методик препарирования корневых каналов (апикального ящика, сбалансированых сил).
147. Этиологические факторы красно-голубых поражений слизистой оболочки рта. Травматические поражения красного цвета. Диагностика, дифференциальная диагностика.
148. Этиология и патогенез заболеваний периодонта, связанных с табакокурением.
149. Этиология и патогенез кариеса корня, факторы риска возникновения. Особенности клинических проявлений кариеса корня. Выбор тактики лечения, методы местного лечения кариозного поражения корня зуба. Планирование профилактических мероприятий при кариесе корня.
150. Этиология и патогенез эндопериодонтальных поражений. Клинические проявления эндопериодонтальных поражений. Определение.
151. Этиология, патогенез лейкоплакии. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика лейкоплакии. Лечение лейкоплакии.
152. Этиология, патогенез плоского лишая. Клиника, диагностика плоского лишая, дифференциальная диагностика плоского лишая. Лечение плоского лишая.
153. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика гипоплазии эмали. Дифференциальная диагностика, лечение.
154. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика избыточного изнашивания зубов. Дифференциальная диагностика, принципы лечения. Профилактика.
155. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика незавершённого амелогенеза. Дифференциальная диагностика, лечение.
156. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика флюороза зубов. Дифференциальная диагностика, лечение. Профилактика.
157. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика эрозии эмали. Дифференциальная диагностика, лечение. Профилактика.
158. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение гемангиомы.
159. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика эксфолиативного, гландулярного, аллергического контактного, метеорологического, актинического хейлитов.
160. Этиопатогенез кандидоза ротовой полости. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика кандидоза полости рта. Основные принципы профилактики и лечения кандидоза полости рта.

**СПИСОК ВОПРОСОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**«СТОМАТОЛОГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА**

**И ПРОФИЛАКТИКИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»**

***Профилактика стоматологических заболеваний***

1. Цели и содержание первичной, вторичной и третичной профилактики в стоматологии. Понятие о факторах риска, причинах и условиях возникновения патологии у детей и подростков.
2. Понятие об этиотропной и патогенетической профилактике. Основные методы профилактики стоматологических заболеваний у детей и подростков.
3. Минимальные и оптимальные условия для организации мероприятий индивидуальной и групповой профилактики стоматологических заболеваний у детей и подростков. Требования эргономики и безопасности к организации офисных профилактических процедур. Обеспечение инфекционной безопасности.
4. Стоматологическое обследование на детском профилактическом приеме. Цели, задачи. Медицинская документация. Приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 24 14.01.2011 г. «Об утверждении форм первичной медицинской документации в стоматологии».
5. Современная концепция этиологии и патогенеза кариеса зубов. Основные направления и методы первичной профилактики кариеса.
6. Предназначение статистических исследований в стоматологии. Вычисление и оценка распространенности кариеса зубов, доли лиц, свободных от кариеса.
7. Понятие об интенсивности кариеса зубов; определение индексов интенсивности кариеса во временном, смешанном и постоянном прикусе.
8. Динамика кариозного процесса (прирост, редукция).
9. Понятия: форма течения кариеса, уровень интенсивности кариеса (УИК): смысл, правила расчета (определения), значение для прогноза развития кариеса.
10. Кариесрезистентность: понятие, биохимические основы, основные методы определения.
11. Преэруптивная (эндогенная) профилактика кариеса зубов: понятие, условия, методы.
12. Фторсодержащие средства системной профилактики кариеса зубов: механизм действия, критерии выбора, методики применения.
13. Фторированная соль в профилактике кариеса зубов: показания, современный подход и особенности применения, эффективность и безопасность.
14. Фторированная вода в профилактике кариеса зубов: показания, современный подход и особенности применения, эффективность и безопасность.
15. Фторированное молоко в профилактике кариеса зубов: показания, современный подход и особенности применения, эффективность и безопасность.
16. Капли и таблетки фторида натрия в профилактике кариеса зубов: показания, современный подход и особенности применения, эффективность и безопасность.
17. Фторнагрузка: методики определения и расчёта.Контроль безопасности при проведении системной фторпрофилактики кариеса.
18. Зубные отложения: виды, механизмы образования.
19. Зубные отложения: структура. Микробный состав зубной бляшки.
20. Методы диагностики зубных отложений.
21. Индексная оценка гигиены полости рта: OHI-S; PLI.
22. Индексная оценка гигиены полости рта: РНР; протокол гигиены О'Лири.
23. Кариесогенная активность зубных отложений. Зубные отложения как фактор развития стоматологических заболеваний.
24. Оценка кариесогенной активности зубной бляшки.
25. Роль количественного и качественного состава пищи в формировании стоматологического здоровья. Углеводы.
26. Оценка, коррекция режима и рациона питания. Сахарозаменители.
27. Основные методы чистки зубов зубной щеткой: техники, возрастные показания.
28. Вспомогательные методы чистки зубов (Леонардо, Фонеса, Басса, Стилмана, Чартера).
29. Санитарное просвещение: цели, содержание. Санитарный проект: структура и этапы разработки.
30. Постэруптивная (экзогенная) профилактика кариеса зубов: понятие, условия, методы.
31. Постэруптивные механизмы действия фторидов. Местные фторсодержащие препараты для профилактики кариеса зубов. Концентрация фторида в различных препаратах для местной фторпрофилактики.
32. Фторсодержащие гели и растворы: препараты, методы использования, концентрации фторид-иона, эффективность.
33. Фторсодержащие зубные пасты: соединения фтора, препараты, методы использования, концентрации фторид-иона, эффективность.
34. Фторсодержащие лаки: соединения фтора, концентрации фторид-иона, методики применения, эффективность.
35. Глубокое фторирование эмали зубов: показание, методика проведения.
36. Кальций-фосфатные технологии в профилактике кариеса: механизмы, соединения, препараты, методы применения.
37. Сочетанная местная профилактика кариеса зубов препаратами фторида, кальция и фосфатов.
38. Мануальные зубные щетки: характеристика элементов, классификации, достоинства и недостатки различных модификаций рабочего поля, выбор для пациента с учетом возраста, стоматологического и соматического статуса.
39. Электрические зубные щетки: характеристика устройства элементов,виды движений элементов, техника использования, выбор для пациента с учетом возраста, стоматологического и соматического статуса.
40. Зубные гели и пасты: основные компоненты, достоинства и недостатки, выбор для пациента с учетом возраста, стоматологического и соматического статуса.
41. Ополаскиватели: состав, рекомендации по применению с учетом возраста, стоматологического и соматического здоровья.
42. Зубные нити (флоссы): методика применения, показания, лечебно-профилактические компоненты.
43. Дополнительные средства гигиены (зубочистки, ёршики, межзубные стимуляторы, ирригаторы, монопучковые щётки): показания, методика применения.
44. Жевательные резинки: состав, роль в профилактике кариеса, галитоза, патологии периодонта, рекомендации по применению.
45. Слюна: состав, биологическая роль.
46. Слюна: кариеспротективные свойства, их диагностика и коррекция.
47. Правила ухода за полостью рта ребенка от рождения до трех лет:обучение, выбор средств и методов, исполнители, обучение.
48. Правила ухода за полостью рта дошкольников и младших школьников: обучение, выбор средств, методов, исполнителей.
49. Правила ухода за полостью рта подростков: обучение, выбор средств, методов, исполнителей.
50. Стратегия гигиены полости рта в различных возрастных группах: цели, задачи, средства и методы, эффективность. Принципиальная схема обучения гигиене.
51. Профилактика стоматологических заболеваний у беременных женщин.
52. Физиологический галитоз, псевдогалитоз, галитофобия: этиология, особенности лечебно-профилактических мероприятий.
53. Истинный патологический галитоз (оральный и экстрооральный): этиология, особенности лечебно-профилактических мероприятий.
54. Особенности профилактики развития зубочелюстных аномалий.
55. Факторы риска зубочелюстных аномалий.
56. Местные факторы, обуславливающие развитие патологии периодонта (патология прикуса, аномалии архитектоники преддверия полости рта, кариозные поражения зубов, табакокурение), меры их устранения и коррекции.
57. Методы индексной оценки состояния маргинального периодонта: гингивальные индексы (PMA, GI). Особенности использования у детей и подростков.
58. Методы индексной оценки состояния маргинального периодонта: периодонтальные индексы (CPITIN, КПИ).
59. Основные подходы к профилактике патологии тканей периодонта.
60. Особенности чистки зубов зубной щеткой (выбор щетки, методы чистки) и выбора средств гигиены у пациентов с патологией периодонта.
61. Профессиональная гигиена полости рта: задачи, этапы, методы.
62. Технология ручного удаления зубных отложений (выбор инструментов, эргономика, безопасность, контроль эффективности).
63. Применение пескоструйных аппаратов и различных вариантов ультразвуковых скелеров для удаления зубных отложений.
64. Факторы риска развития зубочелюстных аномалий у детей.
65. Основные подходы к профилактике развития зубочелюстных аномалий у детей.
66. Миогимнастика: определение, цель, механизмы действия и общие правила проведения.
67. Кариес ямок и фиссур: этиология и патогенез.
68. Методы диагностики фиссурного кариеса.
69. Риск, связанный с герметизацией недиагностированного кариеса эмали и дентина: причины гиподиагностики, степень риска, возможности повышения качества диагностики.
70. Силанты на основе композитов: представители, основные характеристики, показания к использованию технологии применения, эффективность.
71. Стеклоиономерные цементы и компомеры в профилактике кариеса фиссур и ямок: представители, показания к использованию технологии применения, противокариозная эффективность.
72. Неинвазивная герметизация фиссур: показания, противопоказания.
73. Неинвазивная герметизация фиссур: этапы, контроль качества силинга.
74. Инвазивная герметизация фиссур: показания, противопоказания.
75. Инвазивная герметизация фиссур: этапы, контроль качества силинга.
76. Диагностика уровня индивидуального риска развития кариеса.
77. Выбор средств и методов, определение исполнителей индивидуальной профилактики стоматологических заболеваний у детей и подростков.
78. Организация основных мероприятий групповой профилактики в дошкольных и школьных детских учреждениях.
79. Особенности и методы стоматологической профилактики при патологии сердечно-сосудистой и кроветворной системы у детей и подростков.
80. Особенности и методы стоматологической профилактики при патологии пищеварительной и эндокринной системы у детей и подростков.

***Стоматология детского возраста***

1. Анатомические, физиологические, рентгенологические особенности временных и постоянных зубов в различные возрастные периоды их развития.
2. Сроки закладки и прорезывания временных и постоянных зубов.
3. Психологические основы поведения детей и подростков в условиях стоматологического приема (понятия о раздражителях, пороге чувствительности; факторы формирования тревожности ребенка).
4. Управление поведением детей-пациентов, готовых к сотрудничеству: предварительная подготовка, организация детского стоматологического приема, правила общения с детьми.
5. Психотерапевтические методы управления поведением детей и подростков, способных, но не готовых к сотрудничеству. Мероприятия по минимизации боли у детей во время стоматологического вмешательства.
6. Методы фармакотерапии в обеспечении контакта во время стоматологического вмешательства у детей и подростков.
7. Психотерапевтические методы управления поведением детей и подростков, способных, но не готовых к сотрудничеству.
8. Особенности строения эмали и дентина временных зубов, их значение в развитии кариеса зубов и выборе метода лечения.
9. Особенности строения эмали и дентина постоянных зубов у детей в различные периоды их формирования, их значение для выбора метода лечения.
10. Стадии формирования корней зубов.
11. Зона роста: строение, функции, признаки нормы и патологии.
12. Механизм, типы и сроки начала резорбции корней временных зубов.
13. Клинические методы диагностики кариеса у детей.
14. Классификации кариеса зубов у детей и подростков: по Блэку; Х.М.Сайфулиной; П.А.Леуса; МКБ; Т.Ф.Виноградовой.
15. Особенности клинического течения острого и хронического кариеса во временных зубах. Дифференциальная диагностика.
16. Клиническая картина среднего кариеса во временных зубах у детей в зависимости от характера клинического течения, дифференциальная диагностика.
17. Клиническая картина глубокого кариеса во временных зубах у детей в зависимости от характера клинического течения, дифференциальная диагностика.
18. Особенности клинического течения кариеса постоянных зубов в период минерализации при различной активности кариозного процесса у детей.
19. Лечение среднего кариеса временных зубов. Особенности препарирования, медикаментозной обработки, выбора пломбировочного материала в зависимости от степени активности (формы течения) кариеса, возраста ребенка.
20. Лечение глубокого кариеса временных зубов. Тактика стоматолога в зависимости от степени активности (формы течения) кариеса, возраста ребенка.
21. Особенности лечения детей до 4-х лет. АRТ- методика, техника.
22. Лечение начального кариеса временных и постоянных зубов у детей. Современные подходы в лечении.
23. Лечение поверхностного кариеса временных и постоянных зубов, тактика стоматолога в зависимости от локализации очага и активности кариозного процесса (лечение кариеса гладких поверхностей, методики превентивного пломбирования). Современные подходы в лечении.
24. Лечение среднего кариеса постоянных зубов у детей. Тактика стоматолога в зависимости от локализации кариозного процесса, степени активности (формы течения) кариеса, возраста ребенка.
25. Лечение глубокого кариеса постоянных зубов у детей. Особенности оперативно-восстановительного лечения, медикаментозной обработки в зависимости от степени активности (формы течения) кариеса, возраста ребенка.
26. Принципы лечения декомпенсированной формы течения кариеса.
27. Ранний детский кариес. Определение, распространенность. Особенности факторов риска возникновения и прогрессирования кариеса зубов в раннем возрасте. Роль семьи.
28. Стратегия первичной профилактики раннего детского кариеса. Особенности санитарного просвещения будущих родителей. Содержание профилактических программ в первые годы жизни ребенка.
29. Причины развития и особенности течения раннего детского кариеса.
30. Особенности лечения раннего детского кариеса (использование химических агентов, атравматичной реставрации, минимальной инвазии).
31. Гипоплазия и гиперплазия эмали зубов у детей. Этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, возможности лечения и профилактики.
32. Несовершенный дентиногенез, несовершенный остеогенез. Этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика возможности лечения и профилактики.
33. Флюороз. Этиология, патогенез, клинические проявления. Эндемический, соседский, атрогенный флюороз. Лечение и профилактика.
34. Изменение цвета зубов. Причины наружного и внутреннего окрашивания зубов. Изменение цвета зубов в процессе их формирования.
35. Общие принципы лечения некариозных поражений тканей зубов.
36. Особенности строения пульпы временных зубов в период формирования и резорбции корней. Особенности строения пульпы постоянных зубов в период формирования корней. Критерии успешного лечения пульпитов постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Диспансерное наблюдение.
37. Особенности клинического течения острых форм пульпита у детей. Особенности клинического течения хронических форм пульпита у детей. Взаимосвязь клинических проявлений с особенностями строения твердых тканей и пульпы постоянных зубов в различные возрастные периоды. Классификация методов лечения пульпита временных зубов и постоянных зубов с незаконченным формированием.
38. Биологический метод лечения пульпита у детей в разные возрастные периоды. Цель. Показания, противопоказания. Техника выполнения. Лекарственные препараты. Исход лечения. Непрямая и прямая пульпотерапия. Показания к применению. Свойства и механизм действия кальцийсодержащих препаратов. Цель. Показания, противопоказания. Техника выполнения.
39. Лечение пульпита временных зубов методом девитальной ампутации (мортальной пульпотомии). Показания и противопоказания. Техника выполнения. Используемые лекарственные препараты.
40. Метод формокрезол-пульпотомии. Витальная ампутация при лечении пульпитов временных зубов. Показания и противопоказания. Техника выполнения. Используемые лекарственные препараты. Исход лечения.
41. Метод пульпэктомии при лечении пульпитов временных зубов. Показания. Техника выполнения. Лекарственные препараты и материалы для обтурации корневых каналов.
42. Классификация методов лечения пульпита постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Показания, противопоказания. Метод витальной ампутации (Са гидроксид-пульпотомия) при лечении пульпитов постоянных зубов с несформированными корнями. Цель лечения. Показания к проведению. Техника выполнения. Лекарственные препараты.
43. Девитальные методы лечения пульпита постоянных зубов в разные возрастные периоды у детей. Показания. Техника выполнения. Метод пульпэктомии при лечении пульпитов постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Цель лечения. Показания. Техника выполнения, апексогенез.
44. Особенности строения апикального периодонта временных зубов у детей. Влияние патогенных факторов на развитие зачатка зуба на различных этапах его формирования. Рентгенологическая характеристика периодонта в различные возрастные периоды.
45. Периодонтит временных зубов. Закономерности клинического проявления и течения. Дифференциальная диагностика. Влияние острого и хронического периодонтита на развитие зачатка постоянного зуба и организм ребенка.
46. Лечение апикального периодонтита временных зубов, используемые методы лечения, показания, техника выполнения, лекарственные препараты. Прогноз исхода.
47. Апикальный периодонтит постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Этиология, закономерности клинического проявления и течения. Клиническая и рентгенологическая диагностика.
48. Цель и задачи лечения апикального периодонтита временных зубов. Критерии эффективности консервативного лечения апикального периодонтита временных зубов. Абсолютные показания к удалению временных зубов с апикальным периодонтитом. Цель и задачи лечения апикального периодонтита постоянных зубов с незаконченным формированием корня.
49. Лечение острого апикального периодонтита постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Методы лечения и показания к выбору лечения. Особенности эндодонтического лечения постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Анализ эффективности лечения, прогноз исхода в зависимости от формы периодонтита и возраста ребенка.
50. Лечение хронического апикального периодонтита постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Методы лечения и показания к выбору лечения. Особенности эндодонтического лечения постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Анализ эффективности лечения, прогноз исхода в зависимости от формы периодонтита и возраста ребенка.
51. Метод апексификации. Этапы выполнения, лекарственные препараты и инструменты, используемые на этапах лечения. Особенности эндодонтического лечения постоянных зубов с незаконченным формированием корней.
52. Анатомо - физиологические возрастные особенности слизистой оболочки полости рта у детей и методы обследования.
53. Острый герпетический стоматит у детей. Этиология, патогенез, клинические проявления.
54. Острый герпетический стоматит у детей. Диагностика, лечение, профилактика.
55. Лечение и профилактика хронических рецидивирующих форм герпетической инфекции у детей в период обострения и межрецидивный период.
56. Этиология, клинические проявления и лечение острого и хронического катарального гингивита у детей.
57. Этиология, клинические проявления и лечение гипертрофического гингивита у детей.
58. Этиология, клинические проявления и лечение десквамативного гингивита у детей.
59. Поражение слизистой оболочки полости рта при вирусных заболеваниях у детей (грипп, аденовирусная инфекция, корь, краснуха, ветряная оспа, инфекционный мононуклеоз). Роль врача – стоматолога в диагностике, организации лечения, профилактике.
60. Проявление в полости рта у детей бактериальных заболеваний (дифтерия, скарлатина). Роль врача – стоматолога в диагностике, организации лечения, профилактике.
61. Проявление в полости рта у детей бактериальных заболеваний (язвенно-некротический гингиво-стоматит). Роль врача – стоматолога в диагностике, организации лечения, профилактике.
62. Грибковые поражения слизистой оболочки полости рта у детей. Клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика.
63. Препубертатный и пубертатный периодонтит. Этиология, особенности клиники.
64. Препубертатный и пубертатный периодонтит. Подходы к диагностике и лечению.
65. Симптоматический периодонтит при системных заболеваниях у детей. Особенности клинического проявления. Диагностика и лечение.
66. Особенности клинических проявлений, диагностика и лечение острой и хронической механической травмы у детей.
67. Особенности клинических проявлений термических, химических, электрических и лучевых повреждений слизистой оболочки полости рта у детей. Неотложная помощь при химических ожогах и отравлении. Антидотная терапия.
68. Особенности этиологии, патогенеза, клинических проявлений, диагностики и лечения хронического рецидивирующего афтозного стоматита у детей.
69. Особенности этиологии, патогенеза, клинических проявлений, диагностики и лечения у детей многоформной экссудативной эритемы, синдрома Стивенса-Джонсона и болезни Лайсла.
70. Особенности этиологии, патогенеза, клинических проявлений, диагностики и лечения эксфолиативного актинического хейлита у детей.
71. Особенности этиологии, патогенеза, клинических проявлений, диагностики и лечения метерологического и гландулярного хейлита у детей.
72. Особенности этиологии, патогенеза, клинических проявлений, диагностики и лечения атопического и экзематозного хейлита у детей.
73. Особенности этиологии, патогенеза, клинических проявлений, диагностики и лечения дескваматического глоссита и складчатого языка у детей.
74. Особенности проявления в полости рта и оказания стоматологической помощи детям с заболеваниями желудочно-кишечного тракта.
75. Особенности проявления в полости рта и оказание стоматологической помощи детям с заболеваниями геморрагических диатезов, анемий, лейкозов, патологии сердечно-сосудистой системы.
76. Особенности проявления в полости рта и оказание стоматологической помощи детям с хроническими заболеваниями выделительной системы пиелонефрит, гломерулонефрит, хроническая почечная недостаточность).
77. Особенности обследования детей с повреждениями зубов. Диагностика, дифференциальная диагностика. Методы лечения в зависимости от возраста.
78. Перелом коронки зуба у детей и подростков. Клинические проявления в зависимости от соотношения линии перелома и полости зуба. Диагностика. Методы лечения в зависимости от возраста ребенка. Возможные осложнения, исход лечения.
79. Вывих зуба у детей и подростков. Диагностика, дифференциальная диагностика. Методы лечения в зависимости от возраста. Возможные осложнения. Исход лечения.
80. Перелом корня зуба у детей и подростков. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения. Осложнения. Реабилитация детей с травмой зубов.

**СПИСОК ВОПРОСОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**«КОММУНАЛЬНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»:**

1. Определение понятия «Коммунальная стоматология». Актуальность, значимость предмета.
2. Определение понятия эпидемиология. Виды эпидемиологии.
3. Типы эпидемиологических исследований. Основные методы выборки эпидемиологических исследований. Характеристика методов.
4. Сплошной, выборочный и «разведочный» методы эпидемиологических исследований.
5. Основные этапы «разведочного» эпидемиологического исследования по ВОЗ.
6. Выборка населения для проведения осмотров (возрастные группы, структура выборки, размеры и методы выборки).
7. Выбор персонала для проведения эпидемиологического исследования.
8. Клиническая эпидемиология.
9. Аналитическая эпидемиология.
10. Экспериментально-аналитическая эпидемиология.
11. Европейские цели стоматологического здоровья к 2020г.
12. Глобальные цели и измеримые задачи стоматологического здоровья к 2020г. (общие цели, общие задачи, специфические задачи)
13. Данные эпидемиологического исследования населения Беларуси. Стоматологическая заболеваемость в европейских странах. Применение критериев стоматологического здоровья ВОЗ к ситуации в Беларуси.
14. Методы выявления факторов риска развития кариеса зубов. Индекс «Наивысшая интенсивность кариеса».
15. Метод клинического прогнозирования кариеса преимущества и недостатки методов прогнозирования кариеса.
16. Определение понятия ситуационный анализ. Компоненты ситуационного анализа. Этапы ситуационного анализа.
17. Компоненты ситуационного анализа в стоматологии: демографические и эпидемиологические данные.
18. Компоненты ситуационного анализа в стоматологии: данные о стоматологическом статусе населения, данные о стоматологической помощи населению.
19. Выявление факторов риска возникновения стоматологических заболеваний.
20. Факторы окружающей среды, необходимые для проведения ситуационного анализа.
21. Стоматологическая помощь населению. Затраты на стоматологическую помощь.
22. Стоматологический статус. Уровень стоматологической помощи. Оценка уровня стоматологической помощи.
23. Основные понятия: «образ жизни», «здоровый образ жизни», «качество жизни».
24. Факторы здорового образа жизни.
25. Типы программ профилактики стоматологических и неинфекционных заболеваний
26. СИНДИ – интегрированная программа профилактики. Неинфекционные заболевания, подлежащие включению в программу профилактики.
27. Влияние жевательной резинки на стоматологическое здоровье. Рекомендации врача-стоматолога по использованию жевательной резинки.
28. Роль питания как фактора риска развития кариеса зубов. Кариесогенность пищи. Связанные и несвязанные сахара.
29. Проведение анализа дневника питания. Тактика врача-стоматолога по коррекции питания с целью профилактики кариеса зубов.
30. Опыт применения фторидов на коммунальном уровне, используемые концентрации фтора, эффективность и стоимость методов, преимущества и недостатки.
31. Стоматологическое просвещение и обеспечение здоровья населения.
32. Основные мероприятия по обеспечению здоровья населения. Основные этапы процесса приобретения здоровых привычек.
33. Санитарное (стоматологическое) просвещение: задачи, методы, формы, оценка эффективности.
34. Организационные формы санитарного просвещения и обеспечения здоровья населения.
35. Значение фторидов в профилактике кариеса зубов. Механизм действия фтора. Методы фторпрофилактики. Стратегии фторпрофилактики, рекомендованные ВОЗ.
36. Фторирование питьевой воды. Фторирование бутилированной воды.
37. Фторирование пищевой соли.
38. Фторирование молока.
39. Назначение фтора в таблетках и каплях.
40. Применение профессиональной гигиены полости рта с использованием паст, гелей, лаков, растворов и других источников фторидов.
41. Фторсодержащие зубные пасты. Флюороз зубов при профилактике кариеса.
42. Фтористые лаки, препараты с медленным освобождением фтора.
43. Полоскание полости рта фторсодержащими растворами.
44. Этапы планирования коммунальной профилактики стоматологических заболеваний.
45. Определение измеримых целей и задач первичной профилактики стоматологических заболеваний. Выбор методов профилактики.
46. Разработка и внедрение программы коммунальной профилактики стоматологических заболеваний.
47. Контингент, персонал для проведения коммунальной программы профилактики стоматологических заболеваний.
48. Расчеты стоимости программы профилактики. Эффективность коммунальной программы профилактики стоматологических заболеваний: медицинская и экономическая.
49. Опыт проведения коммунальных программ профилактики кариеса зубов и болезней периодонта в Республике Беларусь. Анализ результатов Национальной программы профилактики кариеса зубов и болезней периодонта среди населения Республики Беларусь.
50. Программа профилактики основных стоматологических заболеваний населения Республики Беларусь на период с 2017 по 2020 годы.
51. Ожидаемые результаты реализации Программы профилактики основных стоматологических заболеваний населения Республики Беларусь на период с 2017 по 2020 годы.
52. Основные компоненты долгосрочного планирования стоматологической помощи.
53. Этапы планирования стоматологического обслуживания взрослого и детского населения.
54. Плановая санация и систематическая стоматологическая помощь детям.
55. Опыт эффективной организации стоматологической помощи детям (Датская система (FDI,1980)).
56. Типы программ систематической стоматологической помощи детям (ВОЗ,1980).
57. Программа профилактического лечения школьников, приемлемая для Республики Беларусь (4 тип программы ВОЗ).
58. Стоматологическая помощь взрослому населению по обращаемости.
59. Материальное и финансовое обеспечение стоматологической помощи населению.
60. Подготовка персонала. Этапы планирования персонала.
61. Этапы и методы расчетов потребности в стоматологическом персонале.
62. Штатные нормативы обеспечения медицинским персоналом стоматологических поликлиник в Республике Беларусь.
63. Нормативы обеспечения персоналом, рекомендованные ВОЗ. Модель стоматологического персонала по ВОЗ.
64. Критерии качества стоматологической помощи на индивидуальном и коммунальном уровнях, рекомендованные ВОЗ (КПУ, CPITN, GI, % здоровых детей и т.д.), и их характеристика.
65. Показатели обеспеченности стоматологической помощью. Определение понятий «наличие», «доступность», «использование».
66. Использование (охват) стоматологической помощи различными группами населения.
67. Системы стоматологической помощи. История развития систем стоматологической помощи.
68. Частная система стоматологической помощи.
69. Страховая система стоматологической помощи.
70. Оплата за лечение застрахованными пациентами.
71. Общественная система стоматологической помощи населению.
72. Преимущества и недостатки разных систем стоматологической помощи населению (общественная, страховая, частная, смешанные системы).
73. Показатели качества стоматологической помощи: определение, свойства, группы.
74. Показатели охраны здоровья населения по ВОЗ, 1981.
75. Системы организации и руководства по охране здоровья. Кадры стоматологической помощи, методология управления.
76. Организационная схема практической реализации системы стоматологической помощи (структура –«процесс действия» - результат).
77. Структура стоматологической помощи, процесс действия, согласно модели стоматологической помощи (ВОЗ).
78. Фактор ожидания населения, рекомендованный ВОЗ.
79. Модель основного стоматологического обслуживания по ВОЗ. Первичная медико-санитарная помощь.
80. Основной персонал для оказания первичной медико-санитарной помощи. Рекомендации ВОЗ по оказанию первичной медико-санитарной помощи населению.

Зав. кафедрой терапевтической

стоматологии с курсом ФПК и ПК,

к.м.н., доцент Чернявский Ю.П.