

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель  
председателя Комитета по  
здравоохранению  
Мингорисполкома

П.С.Удот  
2023 г.

Перечень вопросов  
к устной части аттестационного экзамена (собеседованию)  
на присвоение (подтверждение) первой квалификационной категории  
по квалификации «врач-стоматолог детский»

**Вопросы по квалификации**

1. Антисептики при медикаментозной обработке корневых каналов, характеристика. Препараты для расширения корневого канала, характеристика. Ошибки и осложнения при медикаментозной обработке корневых каналов, способы их профилактики и устранения.
2. Ближайшие и отдаленные осложнения после эндодонтического лечения. Оценка качества эндодонтического лечения.
3. Болезни губ. Классификация. Признаки и критерии. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Дифференциальная диагностика. Планирование комплексного лечения. Терапевтические лечебные мероприятия.
4. Болезни периапикальных тканей. Классификация. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Общие принципы медицинской профилактики и лечения.
5. Болезни периапикальных тканей. Классификация. Признаки и критерии, определяющие болезни периапикальных тканей. Дифференциальная диагностика.
6. Болезни пульпы. Классификация. Признаки и критерии, определяющие заболевания пульпы. Дифференциальная диагностика. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Общие принципы медицинской профилактики и лечения.
7. Болезни языка. Классификация. Признаки и критерии. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Дифференциальная диагностика. Планирование комплексного лечения. Терапевтические лечебные мероприятия.
8. Виды протезов, применяемые в детской практике.
9. Воспаление тканей маргинального периодонта. Классификация. Общие принципы медицинской профилактики и

лечения. Планирование комплексного лечения. Терапевтические лечебные мероприятия.

10. Воспаление тканей маргинального периодонта. Классификация. Признаки и критерии, определяющие воспаление тканей маргинального периодонта. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Дифференциальная диагностика.

11. Временное шинирование зубов: показания и противопоказания. Цели и задачи временного шинирования. Методы.

12. Выбор конструкций местосохраняющих аппаратов в зависимости от величины дефекта зубного ряда.

13. Герметизация фиссур. Показания и противопоказания. Критерии выбора методов и материалов. Профилактическое пломбирование.

14. Гингивит. Классификация. Общие принципы медицинской профилактики и лечения. Планирование комплексного лечения. Терапевтические лечебные мероприятия.

15. Гингивит. Классификация. Признаки и критерии, определяющие воспаление тканей десны. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Дифференциальная диагностика.

16. Девитальные методы лечения пульпита постоянных зубов в разные возрастные периоды у детей. Показания. Техника выполнения.

17. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава у детей: диагностика, дополнительные методы исследования.

18. Изменение цвета зубов. Признаки и критерии, определяющие изменение цвета зубов в процессе формирования. Дифференциальная диагностика. Основные и дополнительные методы диагностики, методы коррекции дисколорита. Диспансерное наблюдение.

19. Интрасептальная, интралигаментарная, внутрипульпарная анестезия в детской стоматологической практике.

20. Инфильтрационная (супрапериостальная) анестезия у детей.

21. Кальцийсодержащие пломбировочные материалы для постоянного и временного пломбирования корневых каналов: их характеристика, показания к применению.

22. Кариес зубов. Классификация. Признаки и критерии кариеса временных и постоянных зубов у детей. Основные и дополнительные диагностические мероприятия. Специальные методы исследования состояния твердых тканей зуба.

23. Кариес раннего возраста. Факторы риска возникновения и прогрессирования кариеса зубов в раннем возрасте. Стратегия

первичной медицинской профилактики. Роль семьи и особенности санитарного просвещения будущих родителей.

24. Классификация адгезивных систем. Показания и противопоказания к использованию адгезивных систем. Характеристика, свойства, ошибки и осложнения, возникающие в работе с адгезивными системами.

25. Классификация изолирующих прокладок. Состав, свойства, показания к применению. Методика наложения изолирующих прокладок.

26. Классификация методов лечения пульпита временных зубов и постоянных зубов с незаконченным формированием корней.

27. Классификация современных композиционных материалов: свойства, показания и противопоказания к их использованию. Ошибки и осложнения, возникающие в работе с композиционными материалами.

28. Классификация стеклоиономерных цемента (по типу, составу, способу отверждения). Показания к использованию СИЦ. Свойства СИЦ (положительные и отрицательные). Механизм взаимодействия СИЦ с дентином (стадии отверждения)

29. Клинические проявления ВИЧ-инфекции в ротовой полости, классификация, лечение, профилактика. Организация стоматологической помощи ВИЧ-инфицированным детям.

30. Компомеры и гиомеры: состав, свойства, показания к их использованию.

31. Корневые силеры: классификация, характеристика, свойства, показания к применению.

32. Критерии и признаки аномалий соотношения зубных дуг. Терапевтические лечебные мероприятия на этапах ортодонтического лечения мезиального и дистального прикуса.

33. Критерии и признаки аномалий челюстно-черепных соотношений. Терапевтические лечебные мероприятия на этапах ортодонтического лечения прогнатии и ретрогнатии.

34. Критерии и признаки макрогнатии и микрогнатии челюстей. Терапевтические лечебные мероприятия на этапах ортодонтического лечения.

35. Критерии и признаки макроденции и микроденции. Терапевтические лечебные мероприятия на этапах ортодонтического лечения.

36. Критерии и признаки сверхкомплектных зубов. Терапевтические лечебные мероприятия на этапах ортодонтического лечения.

37. Критерии полного формирования зуба как органа.



38. Критерии сформированности зубочелюстной системы.
39. Лечение пульпита временных зубов методом витальной пульпотомии. Показания и противопоказания. Техника выполнения. Используемые лекарственные препараты.
40. Лечение пульпита временных зубов методом девитальной пульпотомии. Показания и противопоказания. Техника выполнения. Используемые лекарственные препараты.
41. Лечение пульпита постоянных зубов с незаконченным формированием корней методом витальной пульпотомии. Цель лечения. Показания к проведению. Техника выполнения. Лекарственные препараты.
42. Лечение пульпита временных зубов методом пульпэктомии. Показания. Техника выполнения. Лекарственные препараты и материалы для obturации корневых каналов.
43. Мандибулярная анестезия у детей разного возраста.
44. Математический, рентгенологический и электрометрический методы определения рабочей длины корневого канала.
45. Местное обезболивание у детей: организация в поликлинических условиях. Средства и методики проведения местного обезболивания. Профилактика осложнений.
46. Местные осложнения при проведении инъекционной анестезии у детей.
47. Метод пульпэктомии при лечении пульпита постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Цель лечения. Показания. Техника выполнения, апексогенез.
48. Миогимнастика: показания к проведению, техника проведения.
49. Нарушение межзубных промежутков: диастема.
50. Нарушения формирования твердых тканей зубов: гипоплазия эмали. Классификация, критерии и признаки патологии. Дифференциальная диагностика. Общие принципы медицинской профилактики. Терапевтические лечебные мероприятия: обязательные и дополнительные. Диспансерное наблюдение.
51. Наследственные нарушения структуры зубов. Классификация, критерии и признаки патологии. Дифференциальная диагностика. Общие принципы медицинской профилактики. Терапевтические лечебные мероприятия: обязательные и дополнительные. Диспансерное наблюдение.
52. Непрямая пульпотерапия. Показания к применению. Цель. Показания, противопоказания. Техника выполнения.

53. Норма прикуса и функций челюстно-лицевой области у детей дошкольного и школьного возраста.
54. Норма прикуса и функций челюстно-лицевой области у детей первых трех лет жизни.
55. Осложнения при местном обезболивании. Клинические формы анафилактического шока. Диагностика, немедленные действия, принципы интенсивной терапии.
56. Основные направления первичной профилактики кариеса и болезней периодонта у детского населения. Комплекс мероприятий для различных возрастных групп. Современные средства и методы медицинской профилактики.
57. Основные принципы эндодонтического лечения и этапы препарирования.
58. Особенности использования стеклоиономерных цементов в качестве постоянной пломбы (показания, техника работы). Особенности использования стеклоиономерных цементов в качестве изолирующей прокладки (показания, техника работы).
59. Особенности клинического течения, диагностики и лечения кариеса у детей на этапах развития и формирования корня. Выбор пломбировочных материалов при лечении кариеса временных и постоянных зубов на этапах развития корня.
60. Особенности клинической картины апикального периодонтита постоянных зубов с незаконченным формированием корней. Методы лечения апикального периодонтита постоянных зубов с незаконченным формированием корней (апексификация, создание апикального барьера из минерального триоксида агрегата (МТА)).
61. Особенности течения острых и хронических форм апикального периодонтита временных зубов. Терапевтические лечебные мероприятия у пациентов с болезнями периапикальных тканей временных зубов.
62. Ошибки и осложнения при механической и медикаментозной обработке корневых каналов, способы их профилактики и устранения.
63. Патологии функции дыхания и глотания как факторы риска нарушения формирования прикуса.
64. Показания и сроки проведения пластики уздечек верхней губы, языка, пластики преддверия полости рта.
65. Показания к проведению пришлифовки бугров временных и постоянных зубов. Методы проведения.
66. Принципы лечения кариеса временных и постоянных зубов у детей. Терапевтические лечебные мероприятия у пациентов с кариесом

- эмали, кариесом дентина и с приостановившимся кариесом. Диспансерное наблюдение.
67. Причины развития и особенности течения кариеса раннего возраста. Подходы в лечении кариеса раннего возраста. Материалы и методы лечения.
68. Профессиональная гигиена ротовой полости у детей. Современные средства и методы. Показания и противопоказания для различных способов удаления зубных отложений в зависимости от возраста, стоматологического и соматического статуса. Критерии оценки эффективности профессиональных гигиенических мероприятий.
69. Прямая пульпотерапия. Показания к применению. Цель. Показания, противопоказания. Техника выполнения.
70. Ретинированные и импактные зубы. Терапевтические лечебные мероприятия на этапах ортодонтического лечения.
71. Рецессия десны. Признаки и критерии. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Планирование комплексного лечения. Терапевтические лечебные мероприятия.
72. Системные нарушения развития твердых тканей зубов: крапчатые зубы. Классификация, критерии и признаки патологии. Дифференциальная диагностика. Общие принципы медицинской профилактики. Терапевтические лечебные мероприятия: обязательные и дополнительные. Диспансерное наблюдение.
73. Современные миофункциональные аппараты. Длительность лечения, прогноз и оценка достигнутых результатов.
74. Современные подходы к лечению и медицинской профилактике зубочелюстных аномалий и деформаций у детей в период временного прикуса.
75. Современные подходы к лечению и медицинской профилактике зубочелюстных аномалий и деформаций у детей в период смешанного прикуса.
76. Сроки формирования и прорезывания постоянных зубов.
77. Стоматит и родственные поражения. Классификация. Признаки и критерии. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Дифференциальная диагностика. Планирование комплексного лечения. Терапевтические лечебные мероприятия.
78. Стоматологическая санация ротовой полости детей в условиях общего обезболивания.
79. Строение пульпы в период развития постоянного зуба.
80. Техника «Step-Back»: показания, методика проведения, недостатки. Техника «Crown Down»: показания, методика проведения.



81. Техника проведения открытого сэндвича, показания и материалы. Техника проведения закрытого сэндвича, показания и материалы. Отсроченное пломбирование, показания и материалы.
82. Травматические повреждения зубов. Общие принципы медицинской профилактики и лечения. Лечебные мероприятия у пациентов с травматическими повреждениями временных зубов: перелом только эмали зуба (откол эмали), перелом коронки зуба без повреждения пульпы, перелом коронки зуба с повреждением пульпы, перелом корня зуба, перелом коронки и корня зуба, люксация зуба, интрузия или экструзия зуба, вывих зуба (экзартикуляция). Диспансерное наблюдение.
83. Травматические повреждения зубов. Общие принципы медицинской профилактики и лечения. Лечебные мероприятия у пациентов с травматическими повреждениями постоянных зубов с незаконченным формированием корней: перелом только эмали зуба (откол эмали), перелом коронки зуба без повреждения пульпы, перелом коронки зуба с повреждением пульпы, перелом корня зуба, перелом коронки и корня зуба, люксация зуба, интрузия или экструзия зуба, вывих зуба (экзартикуляция). Диспансерное наблюдение.
84. Травматические повреждения зубов. Признаки и критерии, определяющие травматические повреждения зубов: перелом только эмали зуба (откол эмали), перелом коронки зуба без повреждения пульпы, перелом коронки зуба с повреждением пульпы, перелом корня зуба, перелом коронки и корня зуба, люксация зуба, интрузия или экструзия зуба, вывих зуба (экзартикуляция). Основные и дополнительные методы диагностики.
85. Функциональный метод диагностики зубочелюстных аномалий. Исследование функций дыхания, глотания, жевания и речеобразования.
86. Характеристика композиционных материалов разной степени текучести, показания к их использованию. Способы компенсации полимеризационной усадки.
87. Цели и задачи при лечении кариеса дентина у детей. Выбор лечебных прокладок в зависимости от кариесрезистентности и глубины поражения. Лечебные прокладочные материалы на основе препаратов кальция и МТА. Показания к применению.
88. Частичная вторичная адентия. Терапевтические лечебные мероприятия на этапах ортодонтического лечения частичной вторичной адентии.
89. Эндодонтический инструментарий: строение, классификация, стандартизация по ISO.

90. Юношеский (ювенильный) периодонтит. Признаки и критерии. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия. Дифференциальная диагностика. Планирование комплексного лечения. Терапевтические лечебные мероприятия.

**Вопросы по организации оказания медицинской помощи по стоматологии.**

91. Сетевая инфраструктура организаций здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь по стоматологии в г.Минске.
92. Нормативная обеспеченность врачами-специалистами стоматологического профиля.
93. Взаимодействие амбулаторных и стационарных организаций при оказании медицинской помощи по стоматологии населению. Роль преемственности в организации оказания помощи.
94. Государственные социальные льготы, права и гарантии для отдельных категорий граждан при оказании медицинской помощи по стоматологии. Технические средства социальной реабилитации.
95. Медицинская этика и деонтология: основные понятия и принципы.
96. Основы профилактики стоматологических заболеваний.
97. Формы медицинской документации в работе врача-стоматолога. Порядок ведения, хранения, заполнения.
98. Клинические протоколы на стоматологическом приёме. Их применение в практике врача-специалиста стоматологического профиля.
99. Качество медицинской помощи. Критерии оценки качества медицинской помощи, экспертизы качества медицинской помощи по условиям оказания медицинской помощи.
100. Порядок организации диспансеризации населения у врачей-специалистов стоматологического профиля.
101. Организация оказания неотложной стоматологической помощи взрослому и детскому населению в г. Минске.
102. Порядок организации медицинской помощи по стоматологии детскому населению г. Минска в стационарных условиях, в том числе под общим обезболиванием.
103. Организация оказания медицинской помощи по стоматологии лицам, которым по состоянию здоровья она не может быть оказана в амбулаторно-поликлинических условиях (взрослое население). Нормативные документы, категории лиц.
104. Инструкция по применению алгоритмов оказания неотложной медицинской помощи взрослому населению в условиях стоматологической организации (отделения).



105. Порядок проведения первичного осмотра пациента при неотложных состояниях в условиях стоматологической организации (отделения).
106. Порядок оказания неотложной медицинской помощи в условиях стоматологической организации (отделения).
107. Перечень алгоритмов оказания неотложной медицинской помощи взрослому населению в условиях стоматологической организации (отделения).
108. Внезапная смерть, сердечно-легочная реанимация: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
109. Гипертонический криз: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
110. Обморок: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
111. Приступ бронхиальной астмы: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
112. Стеноз гортани: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
113. Гипогликемическая кома: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
114. Судорожный синдром: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
115. Анафилаксия: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
116. Онконастороженность в практической деятельности врача-специалиста стоматологического профиля.
117. Порядок проведения раннего выявления предопухолевых заболеваний и злокачественных новообразований головы и шеи.
118. Цифровые технологии в здравоохранении. Информатизация стоматологической службы в современных условиях.
119. Профилактика профессиональных заболеваний у врачей-специалистов стоматологического профиля.
120. Основные санитарно-эпидемиологические требования к профилактике инфекционных заболеваний при оказании медицинской помощи по стоматологии.

Главный внештатный стоматолог  
Комитета по здравоохранению  
Мингорисполкома



В.Ч.Недень