

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-терапевт»

Вопросы по квалификации:

1. Внутренняя резорбция корня: механизм развития, методы лечения.
2. Возможности применения реставрационных материалов в различных клинических ситуациях. Этапы работы с композиционными материалами.
3. Возможности применения реставрационных материалов в различных клинических ситуациях. Свойства и показания к применению различных пломбировочных материалов.
4. Временное пломбирование корневых каналов зубов: выбор средств и методов временного пломбирования зубов.
5. Выбор тактики лечения, методы местного лечения кариозного поражения корня зуба.
6. Герпетический гингивостоматит: механизм развития, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике.
7. Гигиенические мероприятия у пациентов с заболеваниями периодонта. Методы.
8. Гипохлоритная травма апикального периодонта: причины, симптомы, лечение.
9. Декубитальная язва: механизм развития, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике.
10. Диагностика и лечение пациентов с отложениями на зубах.
11. Дифференциальная диагностика и методы лечения кариеса эмали.
12. Дифференциальная диагностика острых воспалительных процессов в тканях периодонта: острый язвенный гингивит.
13. Дифференциально-диагностические признаки и критерии, определяющие пульпиты постоянных зубов. Основные принципы диагностики, профилактики и лечения.

14. Дифференциально-диагностические признаки и критерии, определяющие патологическую резорбцию зуба. Международная и клиническая классификация, причины возникновения.
15. Дифференцированный выбор материалов для obturации корневых каналов зубов. Требования к пломбировочным материалам для заполнения корневых каналов. Характеристика основных групп материалов. Силеры, филеры в современной эндодонтии. Гуттаперча. Показания к применению различных групп силеров.
16. Дополнительные диагностические мероприятия для дифференциальной диагностики апикального периодонтита.
17. Дополнительные диагностические мероприятия для дифференциальной диагностики апикального периодонтита.
18. Заболевания губ и языка: диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения и профилактики.
19. Инновационные методы obturации корневых каналов: методы obturации корневых каналов холодными гуттаперчевыми штифтами (латеральная конденсация гуттаперчи и ее модификации), химически пластифицированной холодной гуттаперчей, разогретой гуттаперчей, термопластифицированной гуттаперчей.
20. Кандидозный стоматит: классификация, диагностика, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике.
21. Кариес зубов: классификация (МКБ-10), основные и дополнительные методы диагностики.
22. Классификации болезней периодонта по МКБ-10.
23. Классификации болезней периодонта по топографии, морфологии, течению, форме, стадии, тяжести и распространенности патологического процесса.
24. Классификация заболеваний слизистой оболочки рта, особенности обследования, принципы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики.
25. Клиника, диагностика и лечение хронического простого маргинального гингивита.
26. Клинические и рентгенологические признаки окклюзионной травмы у пациента с болезнью периодонта.
27. Комплекс лечебных мероприятий для пациента с болезнями периодонта при восстановлении эстетики улыбки.
28. Комплексное лечение болезней периодонта: периодонтологическое, ортодонтическое, имплантологическое и ортопедическое у пациентов с болезнями периодонта.

29. Критерии эффективности поддерживающей терапии и группы динамического наблюдения пациентов с болезнями периодонта.
30. Лейкоплакия: диагностика, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике.
31. Лечение кариеса дентина, особенности препарирования кариозных полостей и выбора пломбировочного материала.
32. Малоинвазивные методы оперативного лечения кариеса зубов. Показания и противопоказания к использованию малоинвазивных методов оперативного лечения кариеса зубов Этапы и техника выполнения.
33. Методы диагностики и лечения чувствительности дентина.
34. Методы изоляции операционного поля при эндодонтических вмешательствах. Коффердам. Преимущества эндодонтического лечения с коффердамом. Противопоказания для использования коффердама.
35. Методы лечения апикального периодонтита. Показания к выбору метода лечения (консервативный, консервативно-хирургический, хирургический).
36. Механизм развития красно-голубых поражений слизистой оболочки рта.
37. Наружная резорбция корня зуба. Механизм развития. План лечения.
38. Наружная резорбция корня: механизм развития, методы лечения.
39. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия при кариесе постоянных зубов и их интерпретация.
40. Обязательные и дополнительные диагностические мероприятия при кариесе постоянных зубов и их интерпретация.
41. Окружение коронки и окружение корня в биологической системе периодонта: определение факторов, нарушающих тканевые барьеры.
42. Онкологическая настороженность при потенциально злокачественных заболеваниях слизистой оболочки рта: диагностика, особенности клинической картины, маршрутизация пациентов.
43. Основные и дополнительные методы диагностики кариеса зубов.
44. Основные и дополнительные методы оценки состояния тканей периодонта в процессе динамического наблюдения периодонтологических пациентов.
45. Основные свойства композиционных материалов. Правила работы с композиционными материалами в клинике.
46. Основные этапы эндодонтического лечения.
47. Основные этапы эндодонтического лечения.
48. Особенности реставрации твердых тканей зуба у пациентов с болезнями периодонта.

49. Острый пульпит. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Неотложная помощь.
50. Оценка ближайших и отдаленных результатов эндодонтического лечения (клинические и рентгенологические критерии).
51. Оценка качества эндодонтического лечения в ближайшие и отдаленные сроки, временные рамки наблюдения пациентов, показания к хирургическому лечению.
52. Ошибки и осложнения на этапах эндодонтического лечения, их причины, методы устранения.
53. Ошибки и осложнения при obturации корневых каналов. Тактика при выведении пломбировочного материала в периапикальные ткани.
54. Пародонтит как фактор риска в развитии системных заболеваний.
55. Пародонтит у взрослых с зубочелюстными аномалиями и деформациями: диагностика, клинические проявления, особенности составления плана комплексного лечения.
56. Планирование лечения у пациента с острым пародонтальным абсцессом и острым язвенно-некротическим гингивитом.
57. Плоский лишай: диагностика, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике.
58. Плоский лишай: механизм развития, клиника, диагностика, лечение у стоматологических пациентов.
59. Поражения слизистой оболочки рта белого цвета: диагностика, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике их осложнений.
60. Признаки и критерии, определяющие травматические повреждения зубов. Классификация. Основные и дополнительные методы диагностики.
61. Принципы лекарственной терапии в пародонтологии.
62. Принципы лекарственной терапии у пациентов с болезнями пародонта.
63. Принципы лечения и профилактики заболеваний слизистой оболочки рта. Влияние состояния здоровья рта на эффективность лечения патологии слизистой оболочки.
64. Принципы медицинской профилактики и лечения кариеса постоянных зубов. Терапевтические лечебные мероприятия у пациентов с кариесом эмали, дентина, цемента, приостановившемся кариесе.
65. Принципы поддерживающей терапии болезней пародонта.
66. Принципы поддерживающей терапии у пациентов с болезнями пародонта.
67. Проявления во рту ВИЧ-инфекции: характеристика вируса, пути передачи, поражения слизистой оболочки рта, тактика врача-

стоматолога при диагностике и оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным.

68. Пульпит. Механизм развития, патологическая анатомия. Классификация МКБ-10.

69. Рабочая длина корневого канала. Способы ее определения.

70. Регенеративные методы лечения болезней периодонта: показания, противопоказания, методики.

71. Рентгенологическое обследование стоматологического пациента на терапевтическом приёме. Основные виды рентгенографии.

72. Рецессия десны: признаки и критерии, диагностика, общие принципы профилактики и лечения.

73. Рецидивирующий афтозный стоматит: механизм развития, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике.

74. Симптоматический гингивит у беременных: клиника, диагностика, составление комплексного плана лечения.

75. Симптоматический периодонтит как проявление системных нарушений: при эндокринных дискореляциях, остеопорозе, заболеваниях крови и иммунодефицитном состоянии.

76. Симптоматический периодонтит: основные и дополнительные методы диагностики.

77. Системные нарушения развития твердых тканей зубов, критерии и признаки патологии. Общие принципы медицинской профилактики и лечения. Терапевтические лечебные мероприятия.

78. Современные увеличительные приборы в терапевтической стоматологии, оптические характеристики, методы работы. Правила работы с различными видами оптики на этапах диагностики и лечения патологий твердых тканей зубов.

79. Составление плана лечения стоматологического пациента. Этапы планирования лечения.

80. Сравнительная характеристика препаратов гидроокиси кальция и МТА. Показания и методики применения в эндодонтии, их преимущества и недостатки.

81. Терапевтическое лечение у пациентов с апикальным периодонтитом по клиническим протоколам.

82. Терапевтическое лечение у пациентов с апикальным периодонтитом по клиническим протоколам.

83. Хронический апикальный периодонтит: основные и дополнительные методы диагностики.

84. Хронический сложный периодонтит: классификационная характеристика, основные методы диагностики.

85. Чувствительности дентина: механизм развития, клиническая классификация.
86. Чувствительность дентина: современная концепция диагностики и планирования комплексного лечения.
87. Эндопериодонтит: механизм развития, классификационная характеристика, клиника, диагностика, планирование комплексного лечения.
88. Эргономика при снятии зубных отложений.
89. Эритема многоформная: диагностика, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике.
90. Эрозивно-язвенные поражения слизистой оболочки рта: диагностика, особенности клинической картины, тактика врача-стоматолога в лечении и профилактике их осложнений.
- 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. Медицинское наблюдение и лечение предопухолевых заболеваний губы, слизистой оболочки полости рта и глотки.

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