УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель председателя Комитета по здравоохранению Мингорисполкома П.С.Удот 2023 г.

Перечень вопросов

к устной части аттестационного экзамена (собеседованию) на присвоение (подтверждение) второй квалификационной категории по квалификации «врач-стоматолог-ортодонт»

Вопросы по квалификации:

- 1. LM-активаторы: показания и противопоказания к применению, конструктивные особенности.
- 2. Аномалии зубных рядов в вертикальном направлении. Этиология. Клиника. Диагностика, методы ортодонтического лечения.
- 3. Аномалии зубных рядов в сагиттальном направлении. Этиология. Клиника. Диагностика, методы ортодонтического лечения.
- 4. Аномалии зубных рядов в трансверсальном направлении. Этиология. Клиника. Диагностика, методы ортодонтического лечения.
- 5. Аномалии количества зубов. Причины аномалии. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического лечения.
- 6. Аномалии положения зубов в зубном ряду. Причины аномалии. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического лечения. Ошибки и осложнения.
- 7. Аномалии прорезывания зубов. Причины аномалии. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического лечения.
- 8. Аномалии развития и деформации зубных рядов, челюстных костей и заболевания височно-нижнечелюстного сустава, приводящие к формированию перекрестного прикуса без смещения нижней челюсти. Причины развития. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз.
- 9. Аномалии развития и деформации зубных рядов, челюстных костей и заболевания височно-нижнечелюстного сустава, приводящие к формированию перекрестного прикуса со смещением нижней челюсти. Причины развития. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз.
- 10. Аномалии развития и деформации зубов, зубных рядов, челюстных костей и заболевания височно-нижнечелюстного сустава, приводящие к формированию дистального прикуса. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз.

- 11. Аномалии развития и деформации, приводящие к формированию глубокого прикуса. Причины развития. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз.
- 12. Аномалии развития и деформации, приводящие к формированию мезиального прикуса. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз. Исходы ортодонтического лечения. Ошибки и осложнения.
- 13. Аномалии развития и деформации, приводящие к формированию открытого прикуса. Причины развития. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз.
- 14. Аномалии размеров зубов. Причины аномалии. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического лечения.
- 15. Аномалии структуры твердых тканей зубов. Причины аномалии. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического лечения.
- 16. Аномалии формы зубов. Причины аномалии. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического лечения.
- 17. Антропометрический метод изучения мозгового и лицевого отделов головы, место их расположения.
- 18. Аппараты функционально-направляющего действия. Показания к применению, особенности конструкции и действия.
- 19. Брекет-система. Конструктивные элементы, их назначение, принцип действия. Способы фиксации брекетов на зубах.
- 20. Виды ортодонтических аппаратов, раскладка сил и принципы опоры при их применении, способы фиксации.
- 21. Виды протезов, применяемых в детской практике. Особенности конструкции.
- 22. Виды протезов, применяемых в детской практике. Особенности конструкции.
- 23. Виды протезов, применяемых в детской практике. Особенности конструкции.
- 24. Дополнительные лечебные мероприятия в ортодонтии.
- 25. Дополнительные методы диагностики зубочелюстных аномалий.
- 26. Использование микроимплантов при ортодонтическом лечении, показания, противопоказания к применению. Виды микроимплантов, особенности установки и использования, ошибки и осложнения.
- 27. Классификация зубочелюстных аномалий.
- 28. Клинические функциональные пробы.
- 29. Ключи окклюзии по Л. Эндрюсу.
- 30. Комбинированные ортодонтические аппараты. Особенности действия, конструкции, применения.

- 31. Комплексный метод лечения зубочелюстных аномалий. Показания к поведению в различные периоды формирования прикуса.
- 32. Контроль и управление пространством у детей в различные периоды формирования прикуса. Показания, особенности проведения.
- 33. Лучевые методы диагностики нарушений зубочелюстной системы (внутриротовая рентгенография зубов, рентгенография срединного небного шва, ортопантомография челюстей).
- 34. Методы изучения диагностических моделей челюстей.
- 35. Методы ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий в различные периоды формирования прикуса. Основной и дополнительный методы лечения.
- 36. Норма прикуса в различные периоды его формирования.
- 37. Общие принципы применения брекет-систем. Показания, противопоказания к применению. Отличительные особенности брекет-систем от съемных ортодонтических аппаратов.
- 38. Онконастороженность на стоматологическом ортодонтическом приеме.
- 39. Ортодонтические показания к удалению постоянных зубов. Метод Хотца.
- 40. Ортодонтия как раздел стоматологии, цели, задачи. Направления развития ортодонтии, организация ортодонтической помощи в Республике Беларусь.
- 41. Оснащение ортодонтического кабинета, ортодонтический инструментарий.
- 42. Основные и дополнительные диагностические мероприятия в ортодонтии.
- 43. Особенности адаптации пациентов к ортодонтическим аппаратам, особенности проведения гигиены полости рта.
- 44. Особенности выбора ортодонтического аппарата от вида прикуса.
- 45. Особенности выбора ортодонтического аппарата от периода формирования прикуса.
- 46. Понятие о норме и патологии в ортодонтии. Ортогнатический прикус.
- 47. Последовательность смены проволочных дуг при применении брекет-систем.
- 48. Преортодонтические трейнеры: показания и противопоказания к применению, конструктивные особенности.
- 49. Применение миогимнастики в ортодонтии. Цель, задачи и общие правила проведения миотерапии.

- 50. Принципы конструирования ортодонтических аппаратов и их детали.
- 51. Принципы функционального лечения зубочелюстных аномалий. Функционально-действующие аппараты. Особенности действия, конструкции, применения.
- 52. Реабилитация детей с врожденными изолированными несращениями в челюстно-лицевой области. Роль врача-стоматолога-ортодонта в восстановлении.
- 53. Реабилитация детей с врожденными полными (сквозными) расщелинами верхней губы, альвеолярного отростка, твердого и мягкого неба. Роль врача-ортодонта в восстановлении зубочелюстной системы таких пациентов.
- 54. Ретенционные аппараты: виды, показания к применению. Ретенция результатов лечения в зависимости от вида ортодонтической патологии.
- 55. Современные подходы ортодонтического лечения взрослых пациентов.
- 56. Тактика врача-стоматолога-ортодонта при подозрении на наличие онкологического заболевания челюстно-лицевой области. Онконастороженность.
- 57. Телерентгенография лицевого скелета как метод диагностики нарушений зубочелюстной системы.
- 58. Электромиография и миотонометрия жевательных и мимических мышц.
- 59. Эстетика лица. Методы изучения эстетики лица.
- 60. Этапы проведения лечения зубочелюстных аномалий с применением брекет-систем.

Вопросы по организации оказания медицинской помощи по стоматологии.

- 61. Сетевая инфраструктура организаций здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь по стоматологии в г.Минске.
- 62. Нормативная обеспеченность врачами-специалистами стоматологического профиля.
- 63. Взаимодействие амбулаторных и стационарных организаций при оказании медицинской помощи по стоматологии населению. Роль преемственности в организации оказания помощи.
- 64. Государственные социальные льготы, права и гарантии для отдельных категорий граждан при оказании медицинской помощи по стоматологии. Технические средства социальной реабилитации.
- 65. Медицинская этика и деонтология: основные понятия и принципы.
- 66. Основы профилактики стоматологических заболеваний.

- 67. Формы медицинской документации в работе врача-стоматолога. Порядок ведения, хранения, заполнения.
- 68. Клинические протоколы на стоматологическом приёме. Их применение в практике врача-специалиста стоматологического профиля.
- 69. Качество медицинской помощи. Критерии оценки качества медицинской помощи, экспертизы качества медицинской помощи по условиям оказания медицинской помощи.
- 70. Порядок организации диспансеризации населения у врачей-специалистов стоматологического профиля.
- 71. Организация оказания неотложной стоматологической помощи взрослому и детскому населению в г. Минске.
- 72. Порядок организации медицинской помощи по стоматологии детскому населению г. Минска в стационарных условиях, в том числе под общим обезболиванием.
- 73. 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.
- 74. Инструкция по применению алгоритмов оказания неотложной медицинской помощи взрослому населению в условиях стоматологической организации (отделения).
- 75. Порядок проведения первичного осмотра пациента при неотложных состояниях в условиях стоматологической организации (отделения).
- 76. Порядок оказания неотложной медицинской помощи в условиях стоматологической организации (отделения).
- 77. Перечень алгоритмов оказания неотложной медицинской помощи взрослому населению в условиях стоматологической организации (отделения).
- 78. Внезапная смерть, сердечно-легочная реанимация: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
- 79. Гипертонический криз: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
- 80. Обморок: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
- 81. Приступ бронхиальной астмы: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
- 82. Стеноз гортани: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.

- 83. Гипогликемическая кома: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
- 84. Судорожный синдром: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
- 85. Анафилаксия: клинические проявления, алгоритм оказания неотложной помощи.
- 86. Онконастороженность в практической деятельности врачаспециалиста стоматологического профиля.
- 87. Порядок проведения раннего выявления предопухолевых заболеваний и злокачественных новообразований головы и шеи.
- 88. Цифровые технологии в здравоохранении. Информатизация стоматологической службы в современных условиях.
- 89. Профилактика профессиональных заболеваний у врачейспециалистов стоматологического профиля.
- 90. Основные санитарно-эпидемиологические требования к профилактике инфекционных заболеваний при оказании медицинской помощи по стоматологии.

Главный внештатный стоматолог Комитета по здравоохранению Мингорисполкома

В.Ч.Недень