**Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования**

**Волгоградский государственный медицинский университет**

**Минздрава РФ**

**Кафедра стоматологии Института НМФО.**

Перечень вопросов для устного собеседования по темам самостоятельной работы по дисциплине: стоматология терапевтическая.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Б 1.Б.6.1*** Раздел 1 **«Кариесология и заболевания твердых тканей»** | 1. Оборудование терапевтического кабинета врача-стоматолога.
2. Гигиенические требования, предъявляемые к стоматологическому кабинету.
3. Рабочее место врача-стоматолога.
4. Основные принципы асептики, инфекционный контроль в терапевтической стоматологии.
5. Эргономика и деонтологические принципы при лечении кариеса и некариозных поражений твердых тканей зубов.
6. Учетно-отчетная документация.
7. Количественные показатели работы врача.
8. Качественные показатели работы врача. Сущность и значение основных методов обследования.
9. Методика проведения основных методов обследования.
10. Схема истории болезни стоматологического больного.
11. Методика проведения дополнительных методов обследования.
12. Методы оценки гигиенического состояния полости рта.
13. Оценка функционального состояния эмали.
14. Показатели интенсивности и распространённости кариеса.
15. Методы термометрии и электроодонтодиагностики. Сущность, методика проведения.
16. Рентгендиагностика в стоматологии. Сущность, виды и значение в диагностике кариеса.
17. Определение кариеса
18. Понятия: интенсивность кариеса, прирост интенсивности кариеса, распространенность
19. Современные представленияя возникновения кариеса.
20. Классификации кариеса.
21. Основные паталогоанатомические изменения при кариесе.
22. Клиника, дифференциальная диагностика и лечение кариеса зубов.
23. Дополнительные методы обследования для диагностики кариеса.
24. Дифференциальная диагностика кариеса.
25. Сущность реминерализующей терапии, методика ее проведения.
26. Этапы препарирования кариозной полости при кариесе.
27. Требования к формированной полости.
28. Постоянные пломбировочные материалы, применяемые при лечении кариеса.
29. Ошибки при препарировании кариозной полости.
30. Выбор тактики лечения в зависимости от глубины кариозной полости.
31. Зубные отложения. Образование, способы выявления зубных отложений. Индексы гигиены Федорова-Володкиной, Грина-Вермиллиона.
32. Этапы профессиональной гигиены полости рта.
33. Значение общей терапии кариеса зубов в комплексе лечебных мероприятий и показания к применению.
34. Пути повышения минерализующей функции ротовой жидкости.
35. Классификация некариозных поражений зубов.
36. Некариозные поражения, возникающие до прорезывания зубов- аномалии размера и формы зубов, симптомы позднего врожденного сифилиса. Этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
37. Гипоплазия, гиперплазия. Этиопатогенез, патанатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
38. Эндемический флюороз. Этиопатогенез, патанатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
39. Изменение цвета зубов в процессе их формирования. Этиопатогенез, клиника, лечение.
40. Пигментация зубов и налёты. Этиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
41. Клиновидный дефект. Этиология, патогенез, патанатомия, клиника,дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
42. Эрозия зубов. Этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
43. Патологическая стираемость твердых тканей зубов. Этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
44. Некроз твердых тканей зуба. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
45. Гиперестезией тканей зуба?
46. Классификация травматических поражений зубов.
47. Тактика врача при травме зуба.
 |
| ***Б 1.Б.6.2*** Раздел 2 «Эндодонтия» | 1. Анатомия полости зуба и корневых каналов резцов верхней и нижней челюсти.
2. Анатомия полости зуба и корневых каналов клыков верхней и нижней челюсти.
3. Особенности формирования полости доступа во фронтальных зубах верхней и нижней челюсти.
4. Анатомия полости зуба и корневых каналов премоляров верхней и нижней челюсти.
5. Особенности формирования полости доступа в премолярах верхней челюсти.
6. Анатомия полости зуба и корневых каналов моляров верхней и нижней челюсти челюсти.
7. Особенности формирования полости доступа в молярах верхней челюсти.
8. Строение пульпы. Основные функции пульпы зуба. Возрастные изменения в пульпе.
9. Классификации пульпита МГМСУ, МКБ-10.
10. Этиологические факторы и патогенез пульпита. Изменения в пульпе при острых формах пульпита.
11. Клинические симптомы при острых пульпитах.
12. Дифференциальная диагностика острых пульпитов.
13. Этиологические факторы и патогенез пульпита. Изменения в пульпе при хронических формах пульпита.
14. Клинические симптомы хронического гангренозного пульпита.
15. Клинические симптомы хронического гипертрофического пульпита.
16. Дифференциальная диагностика хронических форм пульпита. Основные и дополнительные методы исследования при диагностике острых и хронических форм пульпита.
17. Показания к биологическому методу лечения пульпита. Методика проведения. Лекарственные препараты, применяемые для обработки кариозной полости при биологическом методе лечения пульпита и их механизм действия.
18. Лечебные прокладки при биологическом методе лечения пульпита и механизм их действия.
19. Критерии эффективности лечения пульпита биологическим методом. Отдаленные результаты и прогноз лечения пульпита биологическим методом
20. Показания и противопоказания к ампутационному методу лечения. Методика проведения и критерии оценки эффективности витально-ампутационного метода лечения пульпита.
21. Отдаленные результаты и прогноз лечения пульпита витально-ампутационным методом.
22. Показания и противопоказания к витально-экстирпационному методу лечения.
23. Средства, применяемые для обезболивания пульпы.
24. Методика проведения диатермокоагуляции пульпы. На каком этапе лечения проводится ДТК.
25. Показания к девитальной экстирпации.
26. Препараты, применяемые для некротизации пульпы, механизм их действия.
27. Методика девитальной экстирпации пульпы.
28. Лечение труднопроходимых корневых каналов. Средства для химического расширения и ирригации корневого канала
29. Современные пломбировочные материалы для заполнения каналов различных групп зубов.
30. Оценка эффективности экстирпационных методов лечения пульпита. Отдаленные результаты и прогноз лечения пульпита экстирпационными методами.
31. Классификация верхушечного периодонтита.
32. Симптоматика острого верхушечного периодонтита в стадии интоксикации. Основные патоморфологические процессы характерные для острого верхушечного периодонтита в стадии интоксикации.
33. Клинические проявления характерные для острого верхушечного периодонтита в стадии экссудации. Основные патоморфологические процессы характерные для острого периодонтита в стадии экссудации.
34. Дифференциальная диагностика острого верхушечного периодонтита.
35. Возможные пути оттока экссудата из верхушечного периодонта.
36. Патогенез хронического верхушечного периодонтита. Иммунологические механизмы в патогенезе хронического периодонтита.
37. Хронический периодонтит как очаг хронической инфекции организма.
38. Патологическая анатомия, клиника хронического фиброзного периодонтита.
39. Патологическая анатомия, клиника хронического гранулирующего периодонтита.
40. Патологическая анатомия, клиника хронического гранулематозного периодонтита.
41. Дифференциальная диагностика хронического периодонтита.
42. Цель, задачи и методы лечения острого и хронического верхушечного периодонтита.
43. Показания и противопоказания для медикаментозного лечения периодонтита.
44. Антисептическая обработка корневых каналов, механизм действия лекарственных препаратов.
45. Односеансный метод лечения хронических форм периодонтита. Показания. Этапы лечения. Возможные исходы хронического периодонтита. Отдаленные результаты и прогноз лечения.
46. Основные этапы эндодонтического лечения. Методы измерения рабочей длины корневого канала. Методика инструментальной обработки корневого канала (препарирование полости зуба и корневых каналов).
47. Медикаментозные препараты, применяемые в эндодонтии (ирригация и дезинфекция корневых каналов). Временная обтурация корневого канала.
48. Материалы для постоянного пломбирования корневых каналов. Выбор пломбировочного материала.
49. Методы пломбирования корневых каналов.
50. Ошибки и осложнения, возникающие при эндодонтическом лечении. Способы профилактики и устранения ошибок и осложнений. Диспансеризация. Оценка эффективности проводимой терапии
 |
| ***Б 1.Б.6.3*** Раздел 3 «Пародонтология» | 1. Анатомо-физиологические особенности тканей пародонта.
2. Методы обследования при заболеваниях пародонта. Основные методы диагностики.
3. Основные методы обследования больных с заболеваниями пародонта: внешний осмотр, осмотр полости рта (преддверия полости рта, десны - папиллярной, маргинальной, альвелярной; зубов, формы зубных рядов, прикуса, дна полости рта, языка).
4. Основные методы обследования больных с заболеванями пародонта: зондирование клинических карманов и определение их глубины.
5. Дополнительные методы обследования больных с заболеваниями пародонта: специальные методы обследования в клинической пародонтологии. Пародонтальные индексы.
6. Рентгенологическое обследование тканей пародонта. Функциональные и лабораторные методы обследования.
7. Классификация заболеваний пародонта.
8. Роль экзогенных и эндогенных факторов в развитии заболеваний пародонта.
9. Пародонтопатогенные микроорганизмы и значимость зубной бляшки, налета и зубного камня в развитии болезней пародонта.
10. Значение общего состояния организма и роль сопутствующих заболеваний в развитии заболеваний пародонта.
11. Определение гингивита. Распространенность гингивита.
12. Роль местных и общих факторов в этиопатогенезе гингивита.
13. Острый гингивит (К05.0): патологическая анатомия, клиника, диагностика.
14. Хронический гингивит (К05.1): патологическая анатомия, клиника, диагностика.
15. Гингивит язвенный ( А69.10): патологическая анатомия, клиника, диагностика.
16. Утолщенный фолликул (гипертрофия сосочка, гипертрофия десны (К 06.1): патологическая анатомия, клиника, диагностика.
17. Дифференциальная диагностика различных видов гингивита.
18. Определение пародонта.
19. Патологическая анатомия пародонтита.
20. Клиника пародонтита (К05.2, К05.3).
21. Методы определения десневого, пародонтального кармана, подвижности зубов.
22. Клинико-рентгенологическая характеристика пародонтита легкой, средней и тяжелой степени, абсцедирования, стадии ремиссии.
23. Дифференциальная диагностика пародонтита.
24. Определение пародонтоза (К05.4).
25. Этиологические факторы пародонтоза.Патологическая анатомия пародонтоза.
26. Клиническая картина пародонтоза (К05.4).
27. Диагностика и дифференциальная диагностика пародонтоза.
28. Рецессия десны. (К06.0). Типы. Патогенез рецессии десны.
29. Роль местных и общих факторов в развитии рецессии десны (К06.0).
30. Клинические проявления идиопатических, опухолей и опухолевидных заболеваний пародонта (К05.5). Гистологические и рентгенологические изменения, происходящие при данных заболеваниях (К05.5).
31. Дифференциальная диагностика идиопатических, опухолей и опухолевидных заболеваний пародонта (К05.5).
32. Принципы лечения заболеваний пародонта.
33. Этапы комплексного лечения заболеваний пародонта. Составление плана лечения.
34. Терапевтические методы лечения заболеваний пародонта.
35. Ортопедические и ортодонтические методы лечения заболеваний пародонта.
36. Физиотерапевтические методы лечения заболеваний пародонта.
37. Местное и общее лечение гингивита: острый гингивит (К05.0), хронический гингивит (К05.1).
38. Методы комплексного лечения больных пародонтитом.
39. Основные требования к лечению воспалительных заболеваний пародонта. Методы этиотропной и патогенетической терапии пародонтита.
40. Цель и задачи общего лечения пародонтита. Основные принципы выбора средств общего воздействия на организм при различных видах поражения пародонта.
41. Лечение пародонтоза. Показания и противопоказания к применению физиотерапевтических процедур.
42. Методы лечения рецессии десны.
43. Профилактика заболеваний пародонта. Роль гигиены полости рта в профилактике заболеваний пародонта.
44. Выбор индивидуальной гигиены полости рта при заболеваниях пародонта.
 |
| ***Б 1.Б.6.4*** Раздел 4 «Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ» | 1. Анатомо-морфологическое строение слизистой оболочки полости рта.
2. Основные и дополнительные методы обследования при заболеваниях слизистой оболочки полости рта.
3. Первичные морфологические элементы поражения: инфильтративные и экссудативные.
4. Вторичные элементы поражения.
5. Акантоз, акантолиз. Патоморфологические элементы, которыми они проявляется на слизистой.
6. Гиперкератоз и паракератоз. Проявления на слизистой при этих процессах.
7. Спонгиоз, вакуольная дистрофия, баллонирующая дегенерация. Каким патоморфологическим элементам сопутствуют эти процессы.
8. Схема оформления документации на больного с заболеваниями слизистой оболочки полости рта
9. Классификация заболевания слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ (ММСИ), МКБ-10.
10. Механическая травма слизистой. Этиология. Клинические проявления механической травмы.
11. Дифференциальная диагностика механической травмы со сходными заболеваниями.
12. Принципы лечения механических повреждений слизистой.
13. Клинические проявления химической травмы слизистой. Дифференциальная диагностика химической травмы со сходными заболеваниями.
14. Принципы лечения химических повреждений слизистой.
15. Гальванические стоматиты. Этиопатогенез, клиника, лечение.
16. Лучевая болезнь, проявления в полости рта, лечение.
17. Лейкоплакия. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диф.диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация.
18. Ранние клинические признаки озлокачествления различных форм лейкоплакии. Гистологические изменения при различных формах лейкоплакии.
19. Герпетическая инфекция (острый и хронический рецидивирующий герпес, опоясывающий лишай). Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
20. Лечение герпетической инфекции (местное и общее).
21. Профилактика герпетической инфекции.
22. ВИЧ-инфекция. Этиология, патогенез, клинические проявления в полости рта. Пути заражения.
23. Дифференциальная диагностика ВИЧ - инфекции с другими заболеваниями СОПР. Лечение и профилактика ВИЧ - инфекции. Меры защиты врача - стоматолога.
24. Язвенно-некротический гингивостоматит Венсана. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
25. Грибковые поражения слизистой оболочки полости рта (кандидоз). Элементы поражения. Клиника и дифференциальная диагностика. Меры защиты врача - стоматолога.
26. Лечение и профилактика грибковых поражений слизистой оболочки полости рта.
27. Проявление специфических инфекций (сифилис) в полости рта. Этиология, патогенез, клиника, лечение.
28. Возбудители сифилиса. Особенности клинического течения.Особенности проявления в полости рта. Роль цитологического метода в диагностике заболеваний.
29. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
30. Проявление специфических инфекций (туберкулёз) в полости рта. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
31. Возбудители туберкулеза. Особенности клинического течения. Особенности проявления в полости рта. Роль цитологического метода в диагностике заболеваний.
32. Роль эндогенных факторов в этиологии аллергии. Наиболее часто встречающиеся проявления аллергии в полости рта.
33. Ангионевротический отёк Квинке, крапивница. Этиопатогенез, клиника, лечение.
34. Лекарственная аллергия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Особенности лечения аллергических состояний в современных условиях, профилактика.
35. Многоформная экссудативная эритема. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Синдром Стивенса-Джонсона
36. Хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
37. Роль эндогенных факторов в этиологии ХРАС. Роль пищевого фактора в этиологии ХРАС. Наиболее частая локализация очагов поражения. Особенности профилактики и диспансеризации больных с ХРАС.
38. Изменение слизистой оболочки полости рта при заболеваниях крови и кроветворной системы. Лейкозы - определение заболевания, дифференциальная диагностика, лечение.
39. Агранулоцитоз - определение, этиология, клинические формы, дифференциальная диагностика, картина крови, лечение.
40. Болезнь Аддисона - Бирмера определение заболевания, клиника, изменения в крови, дифференциальная диагностика, лечение.
41. Гипохромная железодефицитная анемия - определение заболевания,клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
42. Идиопатическая тромбоцитопения /болезнь Верльгофа/ - определениезаболевания, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
43. Эритремия (болезнь Вакеза) - определение заболевания, клиника,дифференциальная диагностика, лечение.
44. Изменение слизистой оболочки полости рта при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, симптоматическое лечение, профилактика.
45. Изменение слизистой оболочки полости рта при заболеваниях эндокринной системы (сахарный диабет, болезнь Иценко-Кушинга, Аддисона). Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, симптоматическое лечение, профилактика.
46. Пузырчатка. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
47. Красный плоский лишай. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика.
48. Принципы общего лечения КПЛ.Местное лечение больных КПЛ (медикаментозное и физиотерапевтическое).
49. Красная волчанка. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
50. Аномалии и заболевания языка. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
51. Стомалгия, глоссалгия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Физиотерапевтическое лечение.
52. Самостоятельные заболевания губ. Эксфолиативный, гландулярный хейлит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
53. Актинический, метеорологический хейлит. Контактный хейлит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
54. Симптоматические хейлиты. Атопический, экзематозный хейлит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
55. Контактный аллергический хейлит. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
56. Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта. Этиологические факторы, предрасполагающие к развитию предраковых заболеваний. Классификация предраковых заболеваний слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Болезнь Боуэна.
57. Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта. Бородавчатый предрак красной каймы губ.
58. Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта. Ограниченный предраковый гиперкератоз красной каймы. Хронические рецидивирующие трещины губ, пат.анатомия, клиника, диагностика. диф. диагностика, лечение.
59. Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта. Абразивный преканцерозный хейлит Манганотти, Пат.анатомия, клиника, диагностика. диф. диагностика, лечение.
 |