[ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СТОМАТОЛОГИЯ»](http://kgmu.kcn.ru/orthopedic-dentistry/1864-voprosy-k-ekzamenu-po-distsipline-stomatologiya%22%20%5Co%20%22%D0%92%D0%9E%D0%9F%D0%A0%D0%9E%D0%A1%D0%AB%20%D0%9A%20%D0%AD%D0%9A%D0%97%D0%90%D0%9C%D0%95%D0%9D%D0%A3%20%D0%9F%D0%9E%20%D0%94%D0%98%D0%A1%D0%A6%D0%98%D0%9F%D0%9B%D0%98%D0%9D%D0%95%20)

ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

1. Организация стоматологической помощи в РФ. Структура стоматологических медицинских организаций. Права и обязанности врача-стоматолога. Учетная и отчетная документация. Эргономика в стоматологии.
2. Микрофлора рта, физиологическая роль, изменение состава под влиянием различных факторов, участие в патологических процессах. Защитные механизмы рта (неспецифические и специфические факторы защиты).
3. Слюна. Химический состав, изменения химического состава слюны под влиянием различных факторов. Роль слюны в созревании эмали после прорезывания зубов.
4. Пульпа зуба. Гистология, функции. Влияние на пульпу зуба факторов старения и патологических состояний организма.
5. Периодонт. Анатомо-физиологические особенности. Этиология и патогенез воспаления апикального периодонта. Классификация.
6. Анатомическое и гистологическое строение пародонта. Понятие о пародонтальном комплексе. Зубодесневое соединение.
7. Слизистая оболочка рта. Гистология, кровоснабжение, иннервация, функции. Роль внешних и внутренних факторов в этиологии заболеваний СОР.
8. Состояние твердых тканей зубов, пародонта и слизистой оболочки рта у лиц пожилого возраста в норме и при патологических состояниях. Клиника. Диагностика.
9. Стоматологические пломбировочные материалы. Классификация. Общие требования, предъявляемые к пломбировочным материалам.
10. Стоматологические пломбировочные материалы. Временные пломбировочные материалы. Классификация. По­казания к применению.
11. Стеклоиономерные материалы. Классификация. Основные свойства. Показания к применению.
12. Композиционные пломбировочные материалы. Классификация композиционных пломбировочных материалов. Свойства. Показания к применению.
13. Адгезивные системы. Классификация. Состав. Характеристика.
14. Прокладочные материалы при лечении кариеса зубов: лечебные; изолирующие. Требования, предъявляемые к лечебным и изолирующим прокладкам. Показания к применению.
15. Основные и дополнительные методы обследования при заболеваниях слизистой оболочки рта. Алгоритм постановки диагноза,
16. Кариес зубов. Классификация (МКБ -10). Этиология и патогенез, клинические проявления, диагностика.
17. Кариес зубов. Теории происхождения кариеса зубов. Современное представление о причине возникновения кариеса зубов.
18. Эмаль зуба. Гистология, химический состав, функции. Кариес эмали. Стадия "белого (мелового) пятна" [начальный кариес]. Патологическая анатомия, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение.
19. Дентин зуба. Гистология, химический состав, функции. Кариес дентина, патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
20. Цемент зуба. Гистология, химический состав. Кариес цемента. Патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
21. Поражения твердых тканей зуба, возникающие после их прорезывания. Классификация. Клиника, диагностика  и дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
22. Некариозные поражения, возникающие после прорезывания зубов (некроз твердых тканей зуба, гиперестезия твердых тканей зубов). Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
23. Некариозные поражения, возникающие после прорезывания зубов (эрозия эмали, клиновидный дефект). Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
24. Лечение кариеса зубов. Общие принципы препарирования и пломбирования твердых тканей зуба. Выбор стоматологических пломбировочных материалов.
25. Методы лечения кариеса зубов. Показания и противопоказания. Реминерализующая терапия. Лекарственные средства.
26. Реставрация зубов. Лечебная концепция реставрации. Современные технологии.
27. Ошибки и осложнения при лечении заболеваний твердых тканей зубов. Способы их устранения, профилактика.
28. Острый пульпит. Этиология и патогенез. Классификация. Клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Неотложная помощь.
29. Острый апикальный периодонтит. Этиология и патогенез. Классификация. Клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Неотложная помощь.
30. Хронический пульпит. Этиология и патогенез. Клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
31. Хронический апикальный периодонтит. Этиология и патогенез. Клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика.
32. Методы лечения пульпита. Показания и противопоказания. Этапы лечения.
33. Методы лечения пульпита. Сравнительная характеристика.
34. Методы сохранения воспаленной пульпы. Сущность. Показания. Прямое и не прямое покрытие пульпы, используемые препараты. Оценка эффективности лечения.
35. Лечение апикального периодонтита. Планирование и подготовка к лечению. Современные методы инструментации и обтурации корневых каналов.
36. Эндодонтическое лечение. Показания и противопоказания. Этапы. Критерии эффективности. Отдаленные результаты и прогноз лечения.
37. Эндодонтическое лечение. Пломбирование корневых каналов. Методы. Материалы для пломбирования корневых каналов.
38. Ошибки и осложнения при диагностике и лечении пульпита. Способы их устранения, профилактика.
39. Ошибки и осложнения в эндодонтии. Методы их устранения. Профилактика.
40. Стоматогенный очаг инфекции. Очагово-обусловленные заболевания. Клинические проявления, диагностика.
41. Дисколориты зубов. Способы их устранения. Отбеливание зубов (отбеливающие агенты, виды, механизм действия). Показания и противопоказания к отбеливанию зубов.
42. Современные представления об этиопатогенезе заболеваний пародонта. Классификация болезней пародонта (МКБ-10).
43. Острый гингивит. Хронический гингивит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
44. Генерализованный пародонтит. Этиология и патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
45. Острый пародонтит. Этиология и патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Неотложная помощь.
46. Гингивит язвенный. Роль местных и общих факторов в этиологии язвенного гингивита. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
47. Язвенно-некротический гингивостоматит Венсана. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Неотложная помощь.
48. Пародонтоз. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
49. Утолщенный фоликул (гипертрофия сосочка), гипертрофия десны. Роль местных и общих факторов в развитии гипертрофии десны. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
50. Пародонтит. Комплексное лечение. Цель и задачи. Консервативный этап в лечении пародонтита.
51. Заболевания пародонта с прогрессирующим лизисом тканей. Особенности клинических проявлений. Диагностика и дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
52. Рецессия десны. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
53. Лечение заболеваний пародонта. Составление плана лечения. Цели и задачи местного лечения, роль в комплексной терапии. Медикаментозная терапия.
54. Диспансеризация больных с заболеваниями пародонта. Методика проведения, оформление документации. Критерии оценки результатов диспансеризации.
55. Метод направленной регенерации тканей пародонта. Показания и противопоказания. Остеопластические препараты в пародонтологии.
56. Тактика лечения гингивита в зависимости от их клинических форм. Роль гигиены полости рта в лечении.
57. Проявление аллергии на СОР (ангионевротический отёк Квинке, лекарственная аллергия). Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
58. Хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
59. Проявления лейкоплакии на СОР. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
60. Глоссалгия. Стомалгия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
61. Многоформная экссудативная эритема. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
62. Бактериальные инфекции СОР (кандидоз). Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
63. Изменения слизистой оболочки рта при некоторых системных заболеваниях и нарушениях обмена веществ. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, симптоматическое лечение.
64. Инфекционные заболевания СОР (герпетическая инфекция). Этиология и патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
65. Особенности проявления элементов поражения и патологических процессов на слизистой оболочке рта.
66. Изменения слизистой оболочки рта при дерматозах (красный плоский лишай). Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
67. Аномалии и заболевания языка. Классификация. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
68. Травматические поражения СОР (хроническая механическая травма). Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
69. Поражения слизистой оболочки рта при заболеваниях органов кроветворения. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
70. Принципы комплексного лечения заболеваний слизистой оболочки рта.