

Перечень вопросов к экзамену:

1. Классификация воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области.
2. Причины обострения хронических очагов одонтогенной инфекции.
3. Острый периодонтит. Классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
4. Хронический периодонтит. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника, диагностика, рентгенологические признаки.
5. Одонтогенная подкожная гранулёма. Клиника, диагностика, лечение.
6. Хронический периодонтит. Классификация. Хирургические методы лечения, показания и противопоказания к ним.
7. Операция резекции верхушки корня зуба. Показания, противопоказания, этапы, техника, осложнения, послеоперационное ведение больных.
8. Обострившийся хронический периодонтит. Причины, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, тактика стоматолога.
9. Классификация болезней прорезывания зубов. Этиология, патогенез ретенции и дистопии зубов.
10. Этиология, патогенез ретенции и дистопии зубов.
11. Ретенция зуба. Клиника, диагностика, лечение. Показания к удалению зуба.
12. Дистопия зуба. Клиника, диагностика, лечение. Показания к удалению зуба.
13. Перикоронит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
14. Ретромолярный периостит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
15. Периостит челюстей. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
16. Абсцесс твёрдого нёба. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
17. Острый лимфаденит ЧЛО. Этиология, патогенез, классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
18. Лимфангит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения.
19. Хронический лимфаденит ЧЛО. Этиология, патогенез, классификация. Клиника, диагностика, лечение.
20. Хронический лимфаденит ЧЛО. Дифференциальная диагностика.
21. Фурункул ЧЛО. Этиология, патогенез, клиника в зависимости от стадии развития, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение в зависимости от стадии развития.
22. Карбункул ЧЛО. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
23. Рожистое воспаление лица. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
24. Актиномикоз ЧЛО. Этиология, патогенез, классификация, принципы диагностики и лечения.
25. Туберкулёз ЧЛО. Этиология, патогенез, классификация. Туберкулёз челюстей. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, тактика стоматолога.
26. Сифилис. Этиология. Проявления в полости рта в зависимости от стадии, диагностика, дифференциальная диагностика, тактика стоматолога.
27. Проявления ВИЧ-инфекции в ЧЛО.
28. Одонтогенный остеомиелит челюстей. Классификация. Этиология. Современные представления о патогенезе. Патанатомия.

29. Острая стадия одонтогенного остеомиелита челюстей. Клиника, диагностика, особенности течения на верхней и нижней челюстях.
30. Острый одонтогенный остеомиелит челюстей. Дифференциальная диагностика.
31. Острый одонтогенный остеомиелит челюстей. Лечение. Исход, возможные осложнения.
32. Подострая стадия одонтогенного остеомиелита челюстей. Клиника, диагностика, лечение.
33. Хронический остеомиелит челюстей. Классификация, клиника и рентгенологическая картина различных форм хронического остеомиелита. Особенности клиники хронического одонтогенного остеомиелита верхней и нижней челюстей.
34. Хронический одонтогенный остеомиелит челюстей. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз.
35. Дифференциальная диагностика хронической формы одонтогенного остеомиелита и специфических форм остеомиелита челюстей.
36. Острый одонтогенный верхнечелюстной синусит. Классификация, этиология, патогенез. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
37. Хронический одонтогенный верхнечелюстной синусит. Классификация. Клиника. Диагностика.
38. Методы консервативного и оперативного лечения хронического одонтогенного верхнечелюстного синусита. Показания к оперативному лечению при хроническом одонтогенном верхнечелюстном синусите. Техника операции.
39. Перфорация и оро-антральное соустье верхнечелюстной пазухи. Причины. Клиника. Диагностика. Тактика врача. Профилактика.
40. Абсцесс и флегмона орбиты. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
41. Абсцесс и флегмона подглазничной области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
42. Абсцесс и флегмона щёчной области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
43. Абсцесс и флегмона позадичелюстного пространства. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
44. Абсцесс и флегмона подвисочной и крыловидно-небной ямок. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
45. Абсцесс и флегмона височной области поверхностной локализации. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
46. Абсцесс и флегмона височной области глубокой локализации. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
47. Абсцесс и флегмона скуловой области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.

48. Абсцесс и флегмона поднижнечелюстной области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
49. Общие принципы хирургического лечения гнойных процессов ЧЛЮ. Правила разрезов на лице с учетом анатомо-топографических особенностей ЧЛЮ.
50. Абсцессы тела и корня языка. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника, диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
51. Абсцесс подъязычной области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
52. Аденофлегмона. Этиология и патогенез. Дифференциальная диагностика аденофлегмоны и остеогенной флегмоны. Лечение.
53. Флегмона дна полости рта. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
54. Гнилостно-некротические флегмоны лица и шеи. Этиология. Патогенез. Особенности клиники, диагностики, лечения.
55. Абсцессы и флегмоны подподбородочной области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
56. Абсцесс и флегмона крыловидно-нижнечелюстного пространства. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
57. Абсцессы и флегмоны околоушно-жевательной области поверхностной локализации. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
58. Абсцессы и флегмоны околоушно-жевательной области глубокой локализации. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
59. Абсцесс и флегмона окологлоточного пространства. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
60. Абсцесс и флегмона подъязычного пространства. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
61. Абсцесс челюстно-язычного желобка. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
62. Абсцессы и флегмоны лица и шеи. Определение. Классификация. Общие принципы диагностики. Дифференциальная диагностика одонтогенных гнойно-воспалительных заболеваний.
63. Абсцесс и флегмона подвисочной ямки. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
64. Абсцесс и флегмона подмассетериальной области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.

65. Абсцесс и флегмона крыло-нёбной ямки. Топографическая анатомия клетчаточных пространств. Источники инфицирования. Возможные пути распространения экссудата. Клиника. Диагностика. Оперативный доступ для дренирования гнойного очага.
66. Основные принципы антибактериальной терапии при ГВЗ ЧЛЮ.
67. Общие осложнения воспалительных заболеваний ЧЛЮ. Классификация, причины возникновения.
68. Классификация неогнестрельной травмы лица, ее причина, частота. Методы обследования пациентов.
69. Вывихи зубов. Клиника, диагностика, лечение.
70. Переломы зубов. Клиника, диагностика, лечение.
71. Перелом альвеолярного отростка челюсти. Клиника, диагностика, лечение.
72. Неогнестрельные переломы нижней челюсти. Классификация, Клиника и диагностика переломов нижней челюсти в зависимости от локализации.
73. Неогнестрельные переломы нижней челюсти. Механизм смещения отломков при переломах нижней челюсти. Виды иммобилизации при переломах нижней челюсти. Способы временной иммобилизации.
74. Неогнестрельные переломы нижней челюсти. Ортопедические методы лечения переломов нижней челюсти. Виды, показания, техника.
75. Неогнестрельные переломы нижней челюсти. Хирургические методы лечения переломов нижней челюсти. Виды, показания, техника.
76. Неогнестрельные переломы верхней челюсти. Классификация, виды иммобилизации при переломах верхней челюсти. Способы временной иммобилизации.
77. Перелом верхней челюсти по верхнему типу. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
78. Перелом верхней челюсти по среднему типу. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
79. Перелом верхней челюсти по нижнему типу. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
80. Переломы скуловой кости и дуги. Классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
81. Переломы костей носа. Классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
82. Сочетанные и комбинированные повреждения ЧЛЮ. Особенности клиники, диагностики и лечения.
83. Травматический остеомиелит челюстей. Этиология, клиника, диагностика, общие принципы лечения.
84. «Ложный сустав». Этиология, клиника, диагностика, общие принципы лечения. Неправильная консолидация отломков челюсти. Этиология, клиника, диагностика, общие принципы лечения.
85. Общие принципы и сроки реабилитации больных с травмой ЧЛЮ.
86. Особенности огнестрельных ранений челюстно-лицевой области. Клиника и диагностика огнестрельных повреждений лица и челюстей.
87. Объем и порядок оказания помощи раненым в ЧЛЮ. Показания к удалению инородных тел. Реабилитация.
88. Неогнестрельная травма мягких тканей ЧЛЮ. Классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.
89. Первичная хирургическая обработка ран ЧЛЮ. Сроки, принципы, этапы.
90. Виды швов в ЧЛЮ. Показания.
91. Шовный материал в хирургической стоматологии. Классификация, показания к применению.
92. Классификация, клиника и лечение огнестрельных повреждений нижней челюсти.

93. Классификация, клиника и лечение огнестрельных повреждений верхних челюстей.
94. Ожоги ЧЛЮ. Классификация, клиника и лечение в зависимости от стадии. Клинические проявления ожоговой болезни и шока. Методы определения площади ожога.
95. Отморожения ЧЛЮ. Клиника и лечение в зависимости от стадии.
96. Принципы оказания медицинской помощи пострадавшим с травмой ЧЛЮ в экстремальных ситуациях.