**Экзаменационные вопросы**

**Кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. 4 курс.**

1. Воспалительные заболевания ВНЧС. Артриты, клиника, диагностика, лечение.
2. Флегмоны и абсцессы лица и шеи. Классификация. Этиология, патогенез, патологическая анатомия. Пути распространения инфекции.
3. Организация работы врача-стоматолога на хирургическом приеме.
4. Дифференциальная диагностика острого гнойного периодонтита, периостита и остеомиелита.
5. Острые воспалительные заболевания слюнных желез. Клиника, диагностика, лечение.
6. Абсцессы и флегмоны челюстно-язычного желобка. Клиника, диагностика, лечение.
7. Обследование хирургического стоматологического больного.
8. Показания и противопоказания к общему обезболиванию в амбулаторных и стационарных условиях.
9. Дистрофические заболевания ВНЧС – артрозы, анкилозы. Клиника, диагностика, лечение.
10. Одонтогенный гайморит. Перфорация дна гайморовой пазухи. Клиника, диагностика и методы лечения.
11. Хронические воспалительные заболевания слюнных желез.
12. Абсцессы и флегмоны подглазничной области. Клиника, диагностика, лечение.
13. Проводниковое обезболивание на нижней челюсти. (Мандибулярная анестезия – внутриротовой и внеротовой способы).
14. Острый гнойный одонтогенный периостит челюстей. Клиника, диагностика, лечение.
15. Операция реплантации зуба. Показания и противопоказания. Подготовка и этапы операции, осложнения.
16. Острый гнойный одонтогенный остеомиелит челюстей. Клиника, диагностика, лечение.
17. Методы хирургического лечения хронического периодонтита. Операция резекции верхушки корня. Показания и противопоказания, методика, осложнения.
18. Абсцессы и флегмоны поднижнечелюстной области (подчелюстной треугольник). Причины развития, клиника, диагностика, лечение.
19. Вывихи и переломы зубов. Клиника, диагностика, лечение.
20. Абсцессы и флегмоны височной области. Клиника, диагностика, лечение.
21. Этиология и патогенез одонтогенных кист.
22. Тройничный нерв. Иннервация и функция.
23. Вывихи ВНЧС. Классификация, клиника, диагностика и лечение.
24. Переломы нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика.
25. Ортопедические и хирургические методы лечения переломов нижней челюсти.
26. Лимфадениты. Этиология. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лечение.
27. Назовите топографические ориентиры расположения подглазничного отверстия и проведения внеротовой и внутриротовой инфраорбитальной анестезии. Показания, техника проведения.
28. Абсцесс челюстно-язычного желобка. Топография, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
29. Обморок, коллапс. Оказание неотложной врачебной помощи, медикаментозное лечение. Пропись препаратов.
30. Переломы верхней челюсти. Классификация, клиника, диагностика.
31. Виды общего обезболивания. Показания к его применению в поликлинике и в стационаре.
32. Лечение переломов верхней челюсти (временная и постоянная иммобилизация).
33. Асептика и антисептика при операциях на лице и органах полости рта.
34. Аденофлегмона. Клиника, диагностика, лечение.
35. Врачебно-трудовая экспертиза хирургической стоматологии. ВККА, ВТЭК.
36. Назовите топографические ориентиры и опишите технику выполнения торусальной анестезии.
37. Слюнокаменная болезнь. Механизм образования камней. Клиника, диагностика и лечение.
38. Принципы подготовки стоматологических больных к операции и ведение послеоперационного периода.
39. Перечислите анатомические ориентиры для введения иглы при проведении туберальной анестезии. Техника.
40. Хронический остеомиелит. Наиболее характерные признаки заболевания.
41. Техника проведения обезболивания по Берше-Дубову. Показания.
42. Перечислите основные признаки острого периодонтита. Методы обследования и с какими заболеваниями следует дифференцировать.
43. Методика сложного удаления зубов и корней.
44. Перечислите хирургические методы лечения периодонтитов. Изложите суть методов, показания и технику проведения.
45. Операция удаления корней. Инструментарий, техника проведения.
46. Фурункул и карбункул лица. Клиника. Осложнения. Лечение.
47. Назовите топографические ориентиры расположения ментального отверстия и опишите технику проведения внеротовой и внутриротовой анестезии. Показания, осложнения.
48. Альвеолит. Клиника, диагностика, лечение.
49. Оказание неотложной помощи при аллергических реакциях, причины возникновения у стоматологических больных, диагностика.
50. Противопоказания (относительные) к операции удаления зуба. Перечислите наиболее часто встречающиеся противопоказания и как следует при этом поступить врачу.
51. Оперативные методы иммобилизации при переломах костей носа и скуловой дуги, кости.
52. Периостит верхней челюсти. Клиника, диагностика, лечение.
53. Перечислите общие осложнения при операциях удаления зуба, основные клинические признаки и основные компоненты лечения.
54. Стерилизация инструментария и перевязочного материала.
55. Местные осложнения при операциях удаления зуба. Принципы оказания помощи.
56. Мандибулярная анестезия. Анатомические ориентиры для ее проведения. Техника выполнения. Показания.
57. Абсцессы и флегмоны глазницы.
58. Инфраорбитальная анестезия. Внеротовой и внутриротовой способы. Анатомические ориентиры. Техника проведения. Показания. Осложнения.
59. Операция удаления ретинированных и дистопированных зубов.
60. Зубосохраняющие хирургические методы лечения хронических периодонтитов.
61. Затрудненное прорезывание зубов мудрости на нижней челюсти. Клиника. Техника атипичного удаления.
62. Дистрофические заболевания слюнных желез. Сиалозы. Клиника, диагностика, лечение.
63. Назовите известные вам методы и способы обезболивания при операции удаления зуба. Какие препараты применяются при проведении этих методов обезболивания.
64. Назовите дополнительные методы обследования больных с челюстно-лицевой патологией.
65. Перечислите применяемые методы местной анестезии на верхней и нижней челюсти. При удалении каких зубов проводится та или иная анестезия, количество и концентрация вводимого анестетика. Эффективность инфильтрационной анестезии и проводниковой на верхней и нижней челюсти (обоснование).
66. Принципы организации стоматологической помощи в хирургическом отделении (кабинете) поликлиники.
67. Виды и объем медицинской помощи.
68. Документация и ее оформление на амбулаторном хирургическом приеме.
69. Принципы асептики и антисептики.
70. Профилактика и борьба с инфекцией (СПИДом и гепатитом).
71. Фармакологическая характеристика лекарственных веществ, применяемых для местного обезболивания в челюстно-лицевой области.
72. Анатомия и иннервация верхней и нижней челюсти.
73. Виды местного обезболивания.
74. Потенцированное обезболивание.
75. Методы обследования больных с заболеваниями слюнных желез.
76. Виды проводникового обезболивания 2-ой ветви тройничного нерва.
77. Топографическая анатомия и иннервация нижней челюсти.
78. Виды проводникового обезболивания 3-ой ветви тройничного нерва.
79. Виды местных осложнений после проведения инъекционного обезболивания
80. Лечение постинъекционных местных осложнений.
81. Принцип организации анестезиологической службы в условиях стоматологической поликлиники.
82. Виды общего обезболивания.
83. Показания к наркозу, осложнения, реанимация.
84. Сбор анамнеза заболеваний и оценка общего и местного состояния.
85. Операция удаления зуба. Этапы.
86. Анатомия зубов верхней челюсти.
87. Инструменты для удаления зубов и корней верхней челюсти.
88. Какие заболевания являются противопоказанием к операции удаления зуба?
89. Классификация периодонтитов.
90. Синдром Шегрена. Клиника, диагностика и лечение.
91. Хирургические методы лечения периодонтитов.
92. Показания и противопоказания хирургическим методам лечения периодонтитов.
93. Осложнения, которые могут возникнуть во время и после операции при хроническом периодонтите.
94. Назовите причины возникновения одонтогенного периостита.
95. Какие осложнения могут возникнуть при одонтогенном периостите?
96. Клиника затрудненного прорезывания зуба мудрости.
97. Этапы операции при затрудненном прорезывании зубов.
98. Болезнь Микулича. Клиника, диагностика, лечение.
99. Причины возникновения одонтогенных воспалительных заболеваний, пути проникновения инфекции.
100. Принципы лечения больных с острым одонтогенным воспалительным процессом (периодонтит и периостит).
101. Назовите причины возникновения одонтогенного остеомиелита челюстей.
102. Какие осложнения бывают при остром остеомиелите челюстей?
103. Чем отличается объем хирургического вмешательства при остром одонтогенном остеомиелите и при периостите?
104. Перечислите какие (консервативные) медикаментозные методы лечения необходимо применять при остром остеомиелите.
105. Этиология и патогенез одонтогенных воспалительных заболеваний: периодонтита, периостита, остеомиелита в острой стадии заболевания.
106. Патогенез одонтогенного остеомиелита в хронической стадии.