

Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«КИРОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО Кировская ГМА Минздрава России)



УТВЕРЖДАЮ

Председатель приемной комиссии
ректор ГБОУ ВПО Кировская ГМА
Минздрава России

И.В. Шешунов

2016 г.

**Примерные вопросы
к вступительному испытанию
по специальности 31.08.74 Стоматология хирургическая
(по программам ординатуры)**

1. Фурункул и карбункул лица. Этиопатогенез, стадии развития, клиника, дифференциальная диагностика, лечение. Осложнения.
2. Сочетанная и комбинированная травма ЧЛО. Принципы этапного лечения. Особенности ухода и питания.
3. Короткая уздечка языка. Клиника и способы устранения.
4. Порядок оказания помощи больным с челюстно-лицевой патологией. Нормативная база.
5. Доброкачественные неодонтогенные опухоли челюстных костей (остеома, остеобластокластома, хондрома, внутрикостная фиброма). Классификация, клинико-морфологическая характеристика, диагностика, принципы лечения.
6. Рентгенологическая симптоматика заболеваний костей ЧЛО.
7. Периоститы челюстей, клиника, дифференциальная диагностика, протоколы лечения.
8. Характеристика аномалий и деформаций ЧЛО. Принципы и методы их устранения.
9. Развитие ЧЛХ, её разделы. Роль отечественных специалистов в становлении хирургической стоматологии.
10. Острый остеомиелит челюстей, этиопатогенез, клинико-морфологическая и лабораторная характеристика. Стандарт диагностики и протоколы лечения.
11. Вывихи нижней челюсти. Классификация, этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, способы лечения.
12. Осложнения ОУЗ. Классификация, причины, профилактика, клиника, диагностика, лечение.
13. Обезболивание при операциях в ЧЛО. Виды обезболивания, особенности проведения наркоза в стоматологии.
14. Правила вскрытия флегмон и абсцессов в ЧЛО и на шее. Уход за гнойной послеоперационной раной и её лечение. Роль физических факторов в лечении гнойной раны.
15. Способы лечения слюнных свищей.
16. Современные анестетики, механизм действия анестезирующих средств. Классификация способов местного обезболивания.
17. Новообразования ЧЛО, определение понятия «опухоль»,
18. «опухолеподобные процессы». Общие проблемы онкологии, онкогенез, классификация опухолей. Стандарт обследования и диагностики опухолей ЧЛО.

19. Методы и средства иммобилизации челюстей.
20. Современные анестетики, механизм действия анестезирующих средств. Классификация способов местного обезболивания.
21. Новообразования ЧЛО, определение понятия «опухоль», «опухолеподобные процессы». Общие проблемы онкологии, онкогенез, классификация опухолей. Стандарт обследования и диагностики опухолей ЧЛО.
22. Методы и средства иммобилизации челюстей.
23. Местное обезболивание при операциях на верхней челюсти.
24. Противомикробная химиотерапия, принципы дифференцированного подхода к планированию антимикробной химиотерапии инфекционных воспалительных заболеваний ЧЛО.
25. Переломы верхней челюсти. Классификация, клиника, диагностика и принципы лечения.
26. Абсцессы и флегмоны ЧЛО: общая характеристика, классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
27. Методы лечения и закрепления отломков при переломах средней зоны лица.
28. Косметическая хирургия лица: показания и противопоказания; характеристика.
29. Местное обезболивание при операциях на нижней челюсти.
30. Злокачественные опухоли костей лицевого скелета: классификация, морфология, клиника, диагностика, принципы лечения. Организация диспансерного наблюдения.
31. Реабилитация пострадавших при ранениях в челюстно-лицевую область.
32. Блокада стволов тройничного нерва.
33. Разлитые флегмоны лица, ЧЛО и шеи. Флегмана дна полости рта. Пути распространения одонтогенной инфекции. Топическая диагностика. Лечение с учётом прогноза заболевания.
34. Нейрофиброма, невусы ЧЛО. Морфологическая характеристика, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
35. Перфоративный гайморит, причина, клиника, диагностика. Способы закрытия ороантральных сообщений.
36. Злокачественные опухоли кожи лица. Статистика, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
37. Термические, химические, электрические повреждения ЧЛО. Классификация, клиника, диагностика и принципы лечения.
38. Перфоративный гайморит, причина, клиника, диагностика. Способы закрытия ороантральных сообщений.
39. Злокачественные опухоли кожи лица. Статистика, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
40. Термические, химические, электрические повреждения ЧЛО. Классификация, клиника, диагностика и принципы лечения.
41. Абсцессы и флегмоны височной области, век, орбиты. Топографическая анатомия, этиология, клиника, дифференциальная диагностика, протоколы вскрытия гнойных очагов.
42. Переломы костей носа. Классификация, клиника, диагностика и принципы лечения.
43. Предмет и задачи стоматологии экстремальных ситуаций. Организация стоматологической помощи в мирное и военное время.
44. Предраковые заболевания, причины, классификация, профилактика, клиника, диагностика, лечение. Онкоастороженность, принципы диспансеризации.
45. Переломы скулового комплекса. Классификация, клиника, диагностика и принципы лечения.
46. Хирургические методы лечения хронических периодонтитов: классификация, показания и характеристика видов операций.
47. Местные осложнения местного обезболивания, причины, клиника, лечение и профилактика.

48. Классификация ранений и повреждений ЧЛО. Особенности огнестрельных повреждений.
49. Воспалительные процессы лимфатических сосудов и узлов ЧЛО и шеи. Лимфадениты: этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика и лечение.
50. Парамаксиллярные абсцессы и флегмоны. Топографическая анатомия, этиология, клиника, дифференциальная диагностика, протоколы вскрытия гнойных очагов.
51. Поздние осложнения при повреждениях ЧЛО (вторичные кровотечения, травматический остеомиелит, свищи слюнных желез): классификация, профилактика, клиника, принципы диагностики и лечения.
52. Операция «батрахопластика»: показания, протокол и реабилитация.
53. Парамандибулярные абсцессы и флегмоны. Топографическая анатомия, этиология, клиника, дифференциальная диагностика, протоколы вскрытия гнойных очагов.
54. Дегенеративно-дистрофические процессы костной ткани (фиброзная дисплазия, эозинофильная гранулёма). Классификация, клинико-морфологическая характеристика, диагностика, принципы лечения.
55. Пластика местными тканями: показания, приёмы, способы закрытия кожных дефектов различной геометрической формы (Шимановский Ю.К.).
56. Болезни нервов в ЧЛО, классификации (В.Е.Гречко, 1980; МСКБ). Механизм формирования боли. Болевые синдромы, обусловленные поражением системы тройничного нерва. Этиология, клиника, принципы лечения.
57. Клиника, дифференциальная диагностика и принципы лечения зубосодержащих и фолликулярных кист челюстей.
58. Методы лечения и закрепления отломков при переломах костей носа.
59. Этиология, патогенез одонтогенного синуита. Клиника, дифференциальная диагностика и лечение.
60. Анкилозы ВНЧС. Способы хирургического лечения.
61. Цели и задачи восстановительной хирургии лица, классификация видов пластики. Показания и противопоказания. Планирование операций. Биологические основы.
62. Болезни ВНЧС (височно-нижнечелюстного сустава), классификация. Причины, клиника, диагностика, лечение.
63. Опухолеподобные заболевания мягких тканей – кисты (эпидермальные, боковые, дермоидные, срединные): патоморфология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
64. Методы лечения и закрепления отломков при переломах скелетного комплекса.
65. Лечение тригеминальной невралгии.
66. Статистика и классификация кистозных образований челюстей. Этиопатогенез одонтогенных и неодонтогенных кист челюстей.
67. Переломы костей средней зоны лица. Классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
68. Специальность ЧЛХ, исторические вехи.
69. Одонтогенный сепсис. Причины, клиника, диагностика, основные принципы лечения. Задачи и принципы интенсивной терапии при тяжёлом течении гнойных процессов ЧЛО.
70. Методы лечения и закрепления отломков при переломах нижней челюсти.
71. Поражения лицевого нерва. Причины, клиника, принципы лечения.
72. Абсцессы и флегмоны скелетной, щёчной областей и области губ. Топографическая анатомия, этиология, клиника, дифференциальная диагностика, протоколы вскрытия гнойных очагов.
73. Злокачественные опухоли органов полости рта. Статистика, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
74. Дисфункции ВНЧС. Патогенез, принципы комплексного лечения.

75. Доброкачественные опухоли мягких тканей лица и органов полости рта. Общая характеристика, классификация, структура, принципы лечения.
76. Операция перевязки наружной сонной артерии: показания, протокол операции.
77. Воспалительные заболевания ЧЛО. Этиология, патогенез, принципы лечения.
78. Доброкачественные одонтогенные опухоли костей лицевого скелета (одонтомы, амелобластома, одонтогенная фиброма, цементома). Морфологическая характеристика, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
79. Свободная кожная пластика: биологические основы, характеристика, виды, протокол операции.
80. Осложнения воспалительных заболеваний. Пути распространения и генерализации острой одонтогенной инфекции, прогнозирование, профилактика, алгоритм лечения.
81. Доброкачественные опухоли кожи и эпителиальной ткани. Клиника, морфологическая характеристика, диагностика, лечение.
82. Остеосинтез нижней челюсти: характеристика, классификация, показания к операциям.
83. Одонтогенный медиастинит. Пути распространения инфекции. Клиника, стандарт диагностики, принципы лечения.
84. Методы обследования больных с повреждениями ЧЛО.
85. Показания, предоперационная подготовка и протоколы операций: цистэктомия и цистотомия.
86. Классификация, этиология, патогенез, клиника и дифференциальная диагностика воспалительных заболеваний челюстей.
87. Злокачественные опухоли губ. Статистика, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
88. Трахеостомия. Показания и методики операций.
89. Абсцессы и флегмоны окологлоточного пространства, языка, над- и подподъязычной областей. Топографическая анатомия, этиология, клиника, дифференциальная диагностика, протоколы вскрытия гнойных очагов.
90. Этиопатогенез кист мягких тканей. Протоколы операций удаления ретенционных кист (атеромы) и других кист лица.
91. Переломы нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика и принципы лечения.
92. Дентальная имплантация: теоретические основы, классификация имплантатов. Показания и противопоказания, планирование и протокол хирургического этапа.
93. Хронические воспалительные заболевания слюнных желёз, причины, клиника, дифференциальная диагностика и лечение.
94. Повреждения мягких тканей лица. Классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
95. Внутричерепные осложнения гнойных процессов ЧЛО. Пути распространения инфекции. Клиника, диагностика, принципы лечения.
96. Доброкачественные опухоли слюнных желёз. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
97. Пластика лоскутом(-ами) на ножке. Пластика стебельчатым лоскутом (Филатов В.П.): характеристика, показания, протокол лечения.
98. Операция удаления зуба (ОУЗ): протокол операции, заживление послеоперационной раны. Показания и противопоказания.
99. Специфические воспалительные процессы, проявления в ЧЛО (туберкулёз, актиномикоз, сифилис, ВИЧ). Принципы дифференциальной диагностики. Роль стоматолога при выявлении этих заболеваний.
100. Обследование больных с объёмными процессами ЧЛО. Диагностические операции: виды, характеристика.
101. Анатомо-функциональная характеристика слюнных желёз и классификация заболеваний. Роль слюнных желез в жизнедеятельности организма.

102. Добропачественные сосудистые опухоли лица. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
103. Хирургическая обработка ран лица. Классификация, протокол операции. Виды швов и заживления.
104. Болезни прорезывания зубов (ретенция, дистопия). Осложнения, клиника, диагностика, лечение.
105. Добропачественные опухоли жировой ткани и опухоли соединительной ткани природы. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
106. Операция резекции верхней челюсти: показание, подготовка, протокол операции, реабилитация.
107. Ранние осложнения при повреждениях ЧЛО (асфиксия, кровотечения, шок). Классификация, профилактика, клиника и медицинская помощь.
108. Слюнно-каменная болезнь. Характеристика причин, клиники и лечения в зависимости от локализации конкремента.
109. Костная пластика нижней челюсти: показания и противопоказания; виды трансплантов. Ортопедическое сопровождение. Протокол лечения.
110. Ранние осложнения при повреждениях ЧЛО (асфиксия, кровотечения, шок). Классификация, профилактика, клиника и медицинская помощь.
111. Слюнно-каменная болезнь. Характеристика причин, клиники и лечения в зависимости от локализации конкремента.
112. Костная пластика нижней челюсти: показания и противопоказания; виды трансплантов. Ортопедическое сопровождение. Протокол лечения.
113. Затруднённое прорезывания зубов мудрости. Показания и методы хирургического лечения. Особенности обезболивания.
114. Повреждения зубов и альвеолярных отростков челюстей. Классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
115. Операция удаления конкремента из Вартонова протока: показания, протокол и реабилитация.
116. Сиалозы – реактивно-дистрофические процессы слюнных желез. Характеристика болезни и синдрома. Роль стоматолога в реабилитации больных с сиалозами.
117. Свободная пластика (слизистой, жира, хряща) в челюстно-лицевой хирургии: характеристика, возможности использования в зависимости от характера дефекта.
118. Анатомо-топографическое обоснование операций и хирургических доступов в ЧЛО.
119. Порядок, принципы, виды и основные методы лечения больных с воспалительными заболеваниями тканей ЧЛО. Особенности обезболивания.
120. Хирургические методы в комплексном лечении заболеваний пародонта: обоснование используемых видов, их характеристика.
121. Организация работы хирургического блока стоматологической поликлиники. Асептика и антисептика, эргономика в челюстно-лицевой хирургии.
122. Фурункул и карбункул лица. Этиопатогенез, стадии развития, клиника, дифференциальная диагностика, лечение. Осложнения.
123. Сочетанная и комбинированная травма ЧЛО. Принципы этапного лечения. Особенности ухода и питания.
124. Короткая уздечка языка. Клиника и способы устранения.
125. Порядок оказания помощи больным с челюстно-лицевой патологией. Нормативная база.
126. Добропачественные неодонтогенные опухоли челюстных костей (остеома, остеобластокластома, хондрома, внутрикостная фиброма). Классификация, клинико-морфологическая характеристика, диагностика, принципы лечения.
127. Рентгенологическая симптоматика заболеваний костей ЧЛО.
128. Периоститы челюстей, клиника, дифференциальная диагностика, протоколы лечения.
129. Характеристика аномалий и деформаций ЧЛО. Принципы и методы их устранения.

130. Развитие ЧЛХ, её разделы. Роль отечественных специалистов в становлении хирургической стоматологии.
131. Острый остеомиелит челюстей, этиопатогенез, клинико-морфологическая и лабораторная характеристика. Стандарт диагностики и протоколы лечения.
132. Вывихи нижней челюсти. Классификация, этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, способы лечения.
133. Осложнения ОУЗ. Классификация, причины, профилактика, клиника, диагностика, лечение.
134. Обезболивание при операциях в ЧЛО. Виды обезболивания, особенности проведения наркоза в стоматологии.
135. Правила вскрытия флегмон и абсцессов в ЧЛО и на шее. Уход за гнойной послеоперационной раной и её лечение. Роль физических факторов в лечении гнойной раны.
136. Способы лечения слюнных свищей.
137. Современные анестетики, механизм действия анестезирующих средств. Классификация способов местного обезболивания.
138. Новообразования ЧЛО, определение понятия «опухоль»,
139. «опухолеподобные процессы». Общие проблемы онкологии, онкогенез, классификация опухолей. Стандарт обследования и диагностики опухолей ЧЛО.
140. Методы и средства иммобилизации челюстей.
141. Современные анестетики, механизм действия анестезирующих средств. Классификация способов местного обезболивания.
142. Новообразования ЧЛО, определение понятия «опухоль», «опухолеподобные процессы». Общие проблемы онкологии, онкогенез, классификация опухолей. Стандарт обследования и диагностики опухолей ЧЛО.
143. Методы и средства иммобилизации челюстей.
144. Местное обезболивание при операциях на верхней челюсти.
145. Противомикробная химиотерапия, принципы дифференцированного подхода к планированию антимикробной химиотерапии инфекционных воспалительных заболеваний ЧЛО.
146. Переломы верхней челюсти. Классификация, клиника, диагностика и принципы лечения.
147. Абсцессы и флегмоны ЧЛО: общая характеристика, классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
148. Методы лечения и закрепления отломков при переломах средней зоны лица.
149. Косметическая хирургия лица: показания и противопоказания; характеристика.
150. Местное обезболивание при операциях на нижней челюсти.
151. Злокачественные опухоли костей лицевого скелета: классификация, морфология, клиника, диагностика, принципы лечения. Организация диспансерного наблюдения.
152. Реабилитация пострадавших при ранениях в челюстно-лицевую область.

Рекомендованная литература для подготовки:

1. Хирургическая стоматология: Учебник / Под. ред. Т. Г. Робустовой. - 4-е изд., перераб. И доп. -М.: ОАО «Издательство «Медицина», 2010. - 688 с: ил. (Учеб. лит. для студ. мед. вузов).
2. Стоматология: учебник для вузов/ под ред. Н. Н. Бажанова, - 7-е издание, перераб. и доп., — ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 416 с.
3. Хирургическая стоматология: учебник/ [Афанасьев В. В. и др.]; под общ. ред. В. В. Афанасьева. - М: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 880 с: цв. ил.

Подготовил: доцент кафедры стоматологии к.м.н. Громова С.Н.

Ответственный секретарь приемной комиссии

Л.Н. Шмакова