

**ВОПРОСЫ ДЛЯ КУРСОВОГО ЭКЗАМЕНА
ПО ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ И ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4 КУРСА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
2023 –2024 уч.г.**

1. Абсцесс поднижнечелюстной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
2. Флегмона поднижнечелюстной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
3. Абсцесс поднижнечелюстной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
4. Флегмона поднижнечелюстной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
5. Абсцесс подподбородочной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
6. Флегмона подподбородочной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
7. Абсцесс подподбородочной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
8. Флегмона подподбородочной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
9. Абсцесс челюстно-язычного желобка. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
10. Абсцесс подъязычной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
11. Абсцесс крыловидно-нижнечелюстного пространства. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
12. Флегмона крыловидно-нижнечелюстного пространства. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
13. Абсцесс крыловидно-нижнечелюстного пространства. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
14. Флегмона крыловидно-нижнечелюстного пространства. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
15. Абсцесс окологлоточного пространства. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
16. Флегмона окологлоточного пространства. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
17. Абсцесс окологлоточного пространства. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
18. Флегмона окологлоточного пространства. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
19. Флегмона зачелюстной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника.
20. Флегмона зачелюстной области. Клиника, диагностика, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
21. Абсцесс зачелюстной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника.
22. Абсцесс зачелюстной области. Клиника, диагностика, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
23. Флегмона дна полости рта. Топография клетчаточного пространства, этиология, патогенез, клиника.
24. Флегмона дна полости рта. Клиника, диагностика, анестезиологическое пособие, оперативные доступы.

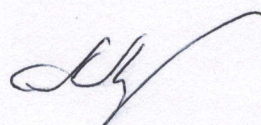
25. Флегмона околоушно-жевательной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
26. Флегмона околоушно-жевательной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
27. Абсцесс подмассетериального пространства. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника.
28. Абсцесс подмассетериального пространства. Клиника, диагностика, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
29. Абсцесс щечной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
30. Флегмона щечной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
31. Абсцесс щечной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
32. Флегмона щечной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
33. Абсцесс подглазничной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
34. Флегмона подглазничной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия оперативный доступ.
35. Абсцесс подглазничной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия оперативный доступ.
36. Абсцесс скуловой области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
37. Абсцесс скуловой области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
38. Флегмона скуловой области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
39. Флегмона скуловой области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
40. Поверхностная флегмона височной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
41. Поверхностная флегмона височной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
42. Глубокая флегмона височной области. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
43. Глубокая флегмона височной области. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
44. Абсцесс подвисочной ямки. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
45. Абсцесс подвисочной ямки. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.
46. Абсцесс крылонебной ямки. Топография клетчаточного пространства, этиология, клиника, диагностика.
47. Абсцесс крылонебной ямки. Топография клетчаточного пространства, выбор анестезиологического пособия, оперативный доступ.

48. Анаэробная инфекция челюстно-лицевой области. Особенности хирургического и медикаментозного лечения.
49. Гнойная рана челюстно-лицевой области и шеи: виды дренирования, выбор антисептика в первой фазе раневого процесса (воспаление).
50. Гнойная рана челюстно-лицевой области и шеи: местное лечение второй фазы раневого процесса (регенерации).
51. Гнойная рана челюстно-лицевой области и шеи: местное лечение третьей фазы раневого процесса (эпителизации).
52. Последовательность действий врача при хирургической обработке гнойного очага в челюстно-лицевой области при абсцессах и флегмонах.
53. Экспертиза временной утраты трудоспособности при гнойно-воспалительных процессах челюстно-лицевой области.
54. Эпидемический паротит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
55. Острые бактериальные сиаладениты. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
56. Хронический паренхимотозный сиаладенит. Клиника, диагностика, лечение.
57. Хронический интерстициальный сиаладенит. Клиника, диагностика, лечение.
58. Классификация воспалительных процессов слюнных желез.
59. Диагностика воспалительных заболеваний слюнных желез.
60. Слюннокаменная болезнь. Клиника, диагностика, лечение.
61. Органосохраняющие операции при слюннокаменной болезни.
62. Классификация дистрофических заболеваний слюнных желез (сиалозов).
63. Синдром (болезнь) Шегрена. Клиника, диагностика, лечение.
64. Болезнь (синдром) Микулича. Клиника, диагностика, лечение.
65. Классификация болезней височно-нижнечелюстного сустава.
66. Современные принципы диагностики заболеваний ВНЧС.
67. Особенности планирования лечения заболеваний ВНЧС.
68. Острый бактериальный артрит ВНЧС. Клиника, диагностика, лечение.
69. Реактивные артриты ВНЧС. Клиника, диагностика, лечение.
70. Остеоартрозы ВНЧС. Клиника, диагностика, лечение.
71. Артриты ВНЧС Классификация.
72. Неартрикулярные заболевания ВНЧС. Классификация.
73. Болевой синдром дисфункции ВНЧС. Клиника, диагностика, лечение.
74. Классификация внутрисуставных нарушений ВНЧС.
75. Невралгия тройничного нерва. Клиника, диагностика, лечение.
76. Травматические нейропатии тройничного нерва. Клиника, диагностика, лечение.
77. Ятрогенные нейропатии ветвей тройничного нерва. Клиника, диагностика, лечение.
78. Дифференциальная диагностика болевых синдромов лица (дентальная плексалгия, одонтогенная невралгия).
79. Дифференциальная диагностика болевых синдромов лица: пульпит, невралгия, неврит, нейропатия.
80. Вестибулопластика. Виды операций (по по Артюшкевичу, по Кларку). Показания, техника операции.
81. Френулопластика: показания, виды операций, предоперационная подготовка.
82. Закрытый кюретаж. Показания, техника операции.
83. Открытый кюретаж. Показания, техника операции.
84. Лоскутные операции. Показания, техника операции.

85. Повреждения мягких тканей челюстно-лицевой области без нарушения целостности кожных покровов.
86. Повреждения мягких тканей челюстно-лицевой области с нарушением целостности кожных покровов.
87. Клиника, диагностика, лечения проникающих ран челюстно-лицевой области.
88. Клиника, диагностика, лечение ран больших слюнных желез и их основных выводных протоков.
89. Топическая диагностика артериального кровотечения по областям лица. Временная и окончательная остановка кровотечения в челюстно-лицевой области.
90. Последовательность действий врача при хирургической обработке ран мягких тканей челюстно-лицевой области и шеи.
91. Особенности дренирования при ПХО ран мягких тканей лица и шеи. Выбор шовного материала, методов наложения швов.
92. Особенности хирургической обработки ран челюстно-лицевой области при локализации их в зоне естественных отверстий.
93. Профилактика столбняка при травмах челюстно-лицевой области.
94. Профилактика бешенства при травмах челюстно-лицевой области.
95. Профилактика клостридиальной инфекции при травмах челюстно-лицевой области.
96. Вывихи зубов. Клиника, диагностика, лечение.
97. Переломы зубов. Клиника, диагностика, лечение.
98. Переломы альвеолярного отростка. Клиника, диагностика, лечение.
99. Переломы нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика.
100. Транспортная иммобилизация при переломах нижней челюсти.
101. Ортопедическое лечение пациентов с переломами нижней челюсти: показания к использованию назубных шин, правила шинирования.
102. Ортопедическое лечение пациентов с переломами нижней челюсти: показания к использованию назубных шин, виды назубных шин.
103. Ортопедическое лечение пациентов с переломами нижней челюсти: показания к использованию съемных ортопедических конструкций.
104. Хирургическое лечение пациентов с переломами нижней челюсти. Показания и виды остеосинтеза.
105. Функциональный метод лечения пациентов с закрытыми переломами нижней челюсти (ветви мышечкового и венечного отростка).
106. Переломы верхней челюсти по Фор-1 (нижний): клиника, диагностика.
107. Переломы верхней челюсти по Фор-2 (средний): клиника, диагностика.
108. Переломы верхней челюсти по Фор-3 (верхний): клиника, диагностика.
109. Хирургическое лечение переломов верхней челюсти.
110. Ортопедическое лечение переломов верхней челюсти.
111. Переломы скуловой кости: классификация, клиника, диагностика.
112. Переломы скуловой дуги: классификация, клиника, диагностика.
113. Переломы скуловой кости: показания и виды хирургического лечения.
114. Переломы костей носа. Клиника, диагностика, лечение.
115. Переломы костей носа. Виды переломов, диагностика, лечение.
116. Дифференциальная диагностика переломов скуловой кости, верхней челюсти и скуло-орбитального комплекса.
117. Сочетанная черепно-лицевая травма. Клиника, диагностика.
118. Сочетанная черепно-лицевая травма. Организация и осуществление хирургического лечения.

119. Травматический шок. Клиника, диагностика, оказание помощи.
120. Геморрагический шок. Клиника, диагностика, оказание помощи.
121. Виды асфиксий. Клиника, диагностика, оказание помощи.
122. Общие осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: асфиксия. Транспортировка пострадавших. Оказание помощи в различных учреждениях здравоохранения (травмопункт, районная больница, областная больница, специализированный центр).
123. Ранние местные осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: подкожная эмфизема. Клиника, диагностика, хирургическое лечение.
124. Ранние местные осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: кровотечение из линии перелома. Клиника, диагностика, хирургическое лечение.
125. Ранние местные осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: гематомы мягких тканей в области перелома. Клиника, диагностика, хирургическое лечение.
126. Поздние местные осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: хронический травматический остеомиелит. Клиника, диагностика, хирургическое лечение.
127. Поздние местные осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: хронический травматический остеомиелит. Клиника, диагностика, хирургическое лечение.
128. Поздние местные осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: формирование ложного сустава. Клиника, диагностика, хирургическое лечение.
129. Поздние местные осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: рубцовая контрактура жевательных мышц. Клиника, диагностика, хирургическое лечение.
130. Поздние местные осложнения при травматических повреждениях костей лицевого скелета: анкилозы ВНЧС. Клиника, диагностика, хирургическое лечение.
131. Оказание первой врачебной помощи пациентам с травмой челюстно-лицевой области.
132. Оказание специализированной медицинской помощи пациентам с травмой челюстно-лицевой области.
133. Сроки иммобилизации при различных видах переломов костей лицевого скелета.
134. Определение клинических признаков консолидации костных фрагментов. Сроки проведения контрольной рентгенографии.
135. Реабилитация больных с переломами костей лицевого скелета: физиотерапевтическое лечение, лечебная физкультура. Показания и сроки назначения.
136. Ожоги лица. Клиника, диагностика, организация лечения.
137. Ожоговая болезнь. Клиника, диагностика, организация лечения.
138. Отморожения лица. Клиника, диагностика, организация лечения.

И.о. заведующего кафедрой,
д.м.н., профессор



А.С. Ластовка