

ВОПРОСЫ
для проведения зачета за 5 семестр
по дисциплине «Хирургическая стоматология и пропедевтика
хирургических заболеваний челюстно-лицевой области»
для студентов 3 курса стоматологического факультета
и студентов-стоматологов медицинского факультета иностранных
учащихся

1. Введение в специальность

1. Дайте определение предмета «хирургическая стоматология».

2. Расскажите историю развития хирургической стоматологии в Республике Беларусь.

3. Охарактеризуйте основные цели и задачи предмета «хирургическая стоматология».

4. Охарактеризуйте основные принципы организации службы хирургической стоматологии в Республике Беларусь.

5. Как рассчитываются должности врачей хирургов-стоматологов, медицинских сестер санитарок в хирургических кабинетах учреждений здравоохранения стоматологического профиля?

6. Из каких помещений состоит хирургический блок, в том числе и хирургический кабинет учреждений здравоохранения стоматологического профиля?

7. Оснащение хирургического кабинета поликлиники оборудованием и инструментарием.

8. Назовите нормы площади хирургического стоматологического кабинета поликлиники.

9. Какие санитарные нормы утверждены для организации работы стоматологических кабинетов и отделений челюстно-лицевой хирургии?

10. Перечислите основные нормативные документы деятельности хирурга амбулаторного и стационарного звена.

И

хирургических
челюстно-лицевого

11. Перечислите основные должностные обязанности врача стоматолога хирурга.

12. Какими показателями оценивается деятельность врача стоматолога-хирурга хирургическом приеме?

13. Какое время выделяется на одного пациента на хирургическом приеме?

14. На какие группы следует подразделять противомикробные мероприятия?

15. Что следует понимать под определением «микробная деконтаминация»?

16. Что входит в понятие «стерилизация» и что она предусматривает?

17. Что следует подвергать стерилизации в медицинских учреждениях?
18. Из каких этапов состоит технологический процесс стерилизации?
на
19. Изложите схему подготовки инструментария к стерилизации в хирургическом стоматологическом кабинете с учетом последних приказов Министерства Здравоохранения Республики Беларусь.
20. Перечислите методы стерилизации.
21. Что определяет понятие «дезинфекция»?
22. Перечислите дезинфектанты, разрешённые для использования на территории Республики Беларусь?
23. Какова должна быть периодичность уборки в хирургическом стоматологическом кабинете?
24. Дайте определение антисептики.
25. На какие группы подразделяют повреждающего микробы агента?
антисептические средства в зависимости от
26. Что понимают под физической, механической, химической, биологической, смешанной антисептикой?
27. Перечислите основные требования, предъявляемые к антисептикам медицинского назначения.
28. Назовите группы антисептиков.
29. Назовите 3 категории обработки рук хирурга.
30. С какой целью производят обработку рук хирурга?
31. Какой способ антисептической обработки рук хирурга применяется в настоящее время
в условиях хирургического стоматологического кабинета?
32. Приведите общую схему предоперационной антисептики для пациентов.
33. Укажите особенности сбора анамнеза заболевания у пациентов с патологией челюстнолицевой области, уточнение условий жизни и труда пациента.
34. Укажите порядок осмотра челюстно-лицевой области.
35. Перечислите инструменты, которые необходимы для первичного осмотра челюстнолицевого пациента.
36. Расскажите правила пальпации тканей челюстно-лицевой области.
37. Что предусматривает поверхностная и глубокая пальпация тканей?
38. Укажите правила и порядок осмотра регионарных лимфатических узлов челюстнолицевой области.
39. Перечислите методы обследования височно-нижнечелюстного сустава.
40. Какие методы исследования прикуса Вам известны?

41. Укажите последовательность и методы обследования зубов и окружающих мягких тканей.
42. Укажите методы обследования слюнных желез и их функций.
43. Какие инструменты необходимы для исследования слюнных желез?
44. Перечислите специальные методы обследования пациентов с патологией челюстнолицевой области.
2. Обезболивание в челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии
45. Показания и противопоказания к проведению местной анестезии.
46. Виды местных анестезий.
47. Лекарственные средства, используемые для проведения неинъекционной местной анестезии.
48. Характеристика лекарственных средств, относящихся к группе эфиров и указать показания к их применению.
49. Характеристика лекарственных средств, относящихся к группе амидов и указать показания к их применению.
50. Характеристика лекарственных средств, относящихся к группе вазоконстрикторов указать показания к их применению.
51. Инструменты необходимые для выполнения местной анестезии.
52. Перечислите виды проводниковых анестезий на нижней челюсти и укажите показания к их проведению.
53. Мандибулярная анестезия. Показания. Методика проведения. Зоны обезболивания.
54. Аподактильный метод проведения мандибулярной анестезии. Анатомические ориентиры.
55. Пальпаторный метод проведения мандибулярной анестезии. Анатомические ориентиры.
56. Торусальная анестезия. Показания. Методика проведения. Зоны обезболивания.
57. Ментальная анестезия. Показания. Методика проведения.
58. Анестезия у овального отверстия. Показания. Методика проведения.
59. Другие проводниковые анестезии в челюстно-лицевой области (Гоу-Гейтс, АкинозиВазирани).
60. Комбинация проводниковой и инфильтрационной анестезии при удалении зубов нижней челюсти. Показания. на

61. Укажите, какие нервы «выключаются» при проведении туберальной анестезии Вейсбрему.
по
62. Укажите зону обезболивания при ментальной анестезии.
63. Какая анестезия применяется для обезболивания только двигательных волокон III ветви тройничного нерва?
64. Назовите виды местных анестезий, при которых достигается обезболивание язычного нерва.
65. Перечислите виды анестезий, которые можно провести для удаления зубов 3.6, 4.6 по поводу апикального периодонтита в молодом и среднем возрасте.
66. При какой анестезии может развиваться рефлекторная контрактура жевательной мускулатуры?
67. Какая ветвь тройничного нерва «выключается» при проведении анестезии у овального отверстия?
68. Укажите местные осложнения туберальной анестезии.
69. Какую анестезию можно применять при удалении зубов 3.1 и 4.12
70. Указать отличие проводниковой анестезии от инфильтрационной.
71. Перечислить виды проводниковых анестезий на верхней челюсти.
72. Методика проведения туберальной анестезии.
73. Меры предосторожности при проведении туберальной анестезии.
74. Анестезия у большого небного отверстия.
75. Резцовая анестезия, внутри- и внеротовая методики проведения.
76. Инфраорбитальная анестезия, методика проведения.
77. Анестезия у круглого отверстия, методика проведения.
78. Инфратемпоральная анестезия, методика проведения.
79. Зоны обезболивания при проведении различных видов проводниковых анестезий на верхней челюсти.
80. Какие нервы «включаются» при проведении туберальной анестезии?
81. Какие нервы «выключаются» при проведении инфраорбитальной анестезии?
82. Какие виды анестезий можно использовать при удалении корня зуба 1.2?
83. Под какой анестезией можно удалить зубы 2.6, 1.6?
84. Какая ветвь тройничного нерва «выключается» при проведении анестезии у круглого отверстия?
85. Укажите разновидности инфильтрационной анестезии.
86. Под какой анестезией можно удалить зубы 1.4, 2.4?

87. При удалении, каких зубов следует дополнительно использовать резцовую анестезию?
 88. Какие осложнения могут развиваться при проведении туберальной анестезии?
 89. Укажите траекторию иглы при проведении туберальной анестезии.
 90. Укажите оптимальное количество вводимого анестетика при проведении резцовой анестезии.
 91. Определить показания и противопоказания к общему обезболиванию у челюстнолицевых пациентов.
 92. Составить план обследования пациента при подготовке его к наркозу.
 93. Виды наркоза. Инструментальное и аппаратное обеспечение.
 94. Дать определение нейролептаналгезии и атаралгезии.
 95. Указать показания для использования нейролептаналгезии и атаралгезии в челюстнолицевой хирургии.
 96. Определить показания и противопоказания к рефлексотерапии и электроаналгезии с целью обезбоживания хирургических манипуляций в челюстно-лицевой хирургии.
 97. Ранние осложнения, возникающие после применения местного обезбоживания.
 98. Поздние осложнения, возникающие после применения местного обезбоживания.
 99. Какие правила необходимо соблюдать, проводя местное обезбоживание, при наличии инфекционно-воспалительного очага в мягких тканях челюстно-лицевой области?
 100. Лечение и профилактика кровотечений из места вкола иглы при проведении инъекционной анестезии.
 101. Лечение и профилактика постинъекционной гематомы.
 102. Лечение и профилактика ишемии ограниченного участка кожи лица, возникающего в результате проведения инъекционной анестезии.
 103. Лечение и профилактика травматических невритов, контрактур крыловидной мышцы.
 104. При какой анестезии может развиваться рефлекторная контрактура жевательной мускулатуры?
 105. Укажите возможные местные осложнения, возникающие при проведении торусальной анестезии.
 106. Какие местные осложнения могут развиваться при проведении туберальной анестезии?
3. Дентальная хирургия

107. Перечислите санационные показания к операции удаления зуба.
108. Перечислите санационно-протетические показания к операции удаления зуба.
109. Перечислите функциональные показания к операции удаления зуба.
110. Перечислите эстетические показания к операциям удаления зуба.
111. Из каких этапов состоит операция удаления зуба на нижней челюсти?
112. Правила эргономики при удалении зубов на нижней челюсти.
113. Какие щипцы используются для удаления зубов на нижней челюсти с сохраненной коронкой?
114. Какие щипцы используются для удаления зубов на нижней челюсти с несохраненной коронкой?
115. Укажите отличия щипцов, изогнутых по ребру от щипцов, изогнутых по плоскости.
116. Назовите способы держания щипцов при удалении зубов на нижней челюсти.
117. Методика удаления резцов и клыков на нижней челюсти.
118. Методика удаления премоляров на нижней челюсти.
119. Методика удаления моляров на нижней челюсти.
120. Каким приёмом осуществляется вывихивание нижних резцов из лунки, учитывая анатомические особенности их корней?
121. Какие щипцы следует использовать для удаления нижних клыков и премоляров с сохраненной коронкой?
122. Из каких частей состоят щипцы для удаления зубов?
123. Из каких этапов состоит операция удаления зуба?
124. Правила эргономики при удалении зубов на верхней челюсти.
125. Какие щипцы используются для удаления зубов на верхней челюсти с сохраненной коронкой?
126. Какие щипцы используются для удаления зубов на верхней челюсти с разрушенной коронкой?
127. Методика удаления резцов и клыков верхней челюсти.
128. Методика удаления премоляров верхней челюсти.
129. Методика удаления моляров верхней челюсти.
130. Какие щипцы следует использовать для удаления зубов 1.3, 2.3 с сохраненной коронкой?
131. Какие щипцы следует использовать при удалении зуба 1.7 с сохраненной коронкой?
132. При удалении какого зуба верхней челюсти первое люксирующее движение проводят

в небную сторону?

133. Что включает понятие «операция сложного удаления зуба»?

134. Определите показания к использованию стоматологической установки при операции

сложного удаления зуба.

135. Методика использования долота во время операции сложного удаления зуба.

136. Оперативные доступы, используемые при операции сложного удаления зуба.

137. Этапы операции сложного удаления зуба 4.8.

138. Тактика ведения пациента после операции сложного удаления зуба.

139. Перелом удаляемого зуба или его корня, причины, лечение, профилактика.

140. Перелом зуба - антагониста, причины, лечение, профилактика.

141. Вывих или удаление соседнего зуба, причины, лечение, профилактика.

142. Перелом нижней челюсти при выполнении операции удаления зуба.

Причины,

клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.

143. Вывих нижней челюсти при выполнении операции удаления зуба.

Причины, клиника,

диагностика, лечение, профилактика.

144. Перелом соседнего участка альвеолярного отростка при выполнении операции

удаления зуба. Причины, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

145. Перелом бугра верхней челюсти при выполнении операции удаления зуба. Причины,

клиника, диагностика, лечение, профилактика.

146. Перфорация дна верхнечелюстной пазухи при выполнении операции удаления зуба.

Причины, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

147. Повреждение окружающих мягких тканей при выполнении операции удаления зуба.

Причины, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

148. Проталкивание корня зуба под мягкие ткани дна полости рта при выполнении

операции удаления зуба. Причины, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

149. Внезапное профузное кровотечение при выполнении операции удаления зуба.

Причины, местные и общие способы остановки кровотечений, профилактика.

150. Определить показания и противопоказания для проведения операции удаления зуба у

пациента с артериальной гипертензией в амбулаторных условиях, подобрать анестетик.

151. Определить показания и противопоказания для проведения операции удаления зуба у пациента с ишемической болезнью сердца в амбулаторных условиях, подобрать анестетик.
152. Определить показания и противопоказания для проведения операции удаления зуба у пациента с бронхиальной астмой в амбулаторных условиях, подобрать анестетик.
153. Определить показания и противопоказания для проведения операции удаления зуба у пациента с сахарным диабетом в амбулаторных условиях, подобрать анестетик.
154. Определить показания и противопоказания для проведения операции удаления зуба у пациента с геморрагическим диатезом в амбулаторных условиях, подобрать анестетик.
155. Составить план предоперационной подготовки пациента с соматической патологией к плановой операции удаления зуба под местным обезболиванием.
156. Составить план послеоперационного лечения пациента с соматической патологией.
157. Что необходимо соблюдать при проведении операции удаления зуба у пациентов с ишемической болезнью сердца?
158. Перечислите особенности проведения операции удаления зуба у пациентов с бронхиальной астмой?
159. Перечислите особенности проведения операции удаления зуба у пациентов с заболеванием крови.
- С
160. Через какое время после перенесенного инфаркта миокарда можно проводить плановую хирургическую санацию полости рта?
161. Где следует проводить экстренные хирургические вмешательства в полости рта пациенту в первые 6 месяцев после инфаркта миокарда?
162. Укажите особенности ведения пациентов с сахарным диабетом после операции удаления зуба.
163. Опишите основные клинические симптомы артериальной гипертензии.
164. Перечислите неотложные состояния, которые могут развиваться у пациентов с артериальной гипертензией на амбулаторном хирургическом приеме.

165. Перечислите факторы, способствующие развитию гипертонического криза у пациентов с артериальной гипертензией.
166. Назовите возможные осложнения артериальной гипертензии.
167. Перечислите комплекс профилактических мер позволяющих снизить риск развития осложнений у пациентов с артериальной гипертензией.
168. Алгоритм оказания помощи при гипертоническом кризе в условиях поликлиники.
169. Перечислите факторы риска развития инсульта на приеме у хирурга-стоматолога в амбулаторных условиях.
170. Назовите основные наиболее частые проявления ишемической болезни сердца.
171. Перечислите факторы, способствующие развитию приступа стенокардии и основные симптомы.
172. Перечислите основные меры профилактики осложнений ишемической болезни сердца.
173. Перечислите основные симптомы инфаркта миокарда.
174. Приведите алгоритм оказания помощи при остром инфаркте миокарда.
175. Перечислите основные клинические симптомы приступа бронхиальной астмы укажите факторы, способствующие его развитию.
- И
176. Перечислите меры профилактики, позволяющие снизить риск развития приступа бронхиальной астмы на приеме у хирурга-стоматолога.
177. Перечислите основные клинические симптомы гипергликемической комы и факторы, способствующие её развитию.
178. Перечислите меры профилактики, позволяющие гипергликемической комы на приеме у хирурга-стоматолога снизить риск развития
179. Приведите алгоритм оказания неотложной помощи при гипергликемической коме.
180. Укажите факторы, способствуют развитию гипогликемической комы и перечислите её симптомы.
181. Приведите алгоритм оказания экстренной помощи при гипогликемической коме.
182. Назовите основные признаки приступа эпилепсии и укажите факторы, способствующие его развитию.

183. Перечислите меры профилактики развития приступа у пациентов страдающих эпилепсией.
184. Приведите алгоритм оказания неотложной помощи при приступе эпилепсии.
185. Дайте определение лекарственного аллергического шока.
186. Перечислите факторы риска развития лекарственного анафилактического шока.
187. К какому типу аллергических реакций относится лекарственный аллергический шок?
188. Что следует понимать под понятием «сенсibilизация»?
189. Опишите клиническую картину лекарственного анафилактического шока.
190. Назовите 5 типов анафилактического шока в зависимости от ведущего синдрома опишите особенность их клинической симптоматики.
191. Опишите клиническую картину лекарственного анафилактического шока легкой степени.
192. Опишите клиническую картину лекарственного анафилактического шока средней степени тяжести.
193. Опишите клиническую картину лекарственного анафилактического шока тяжелой степени.
194. Приведите алгоритм оказания неотложной помощи при анафилактическом шоке.
195. Что следует понимать под понятием «первичная профилактика анафилактического шока»?
196. Что следует понимать под понятием «вторичная профилактика анафилактического шока»?

Утверждено на заседании кафедры хирургической стоматологии,
протокол № 1 от 29.08.2025