

Перелік питань для поточного контролю
Розділ "Реконструктивно-відновна хірургія ЩЛД"

1. Класифікація анкілозів СНЩС.
2. Анкілоз СНЩС: етіопатогенез, клінічні прояви.
3. Методи обстеження хворих із анкілозами СНЩС.
4. Хірургічні втручання при анкілозі СНЩС.
5. Можливі ускладнення операцій при анкілозі СНЩС.
6. Класифікація контрактур нижньої щелепи.
7. Сучасні медикаментозні методи лікування контрактур нижньої щелепи.
8. Сучасні хірургічні методи лікування контрактур нижньої щелепи.
9. Фізіотерапевтична реабілітація хворих із контрактурами нижньої щелепи.
10. Профілактика контрактур нижньої щелепи.
11. Основні принципи місцевопластичних операцій.
12. Методи пластики місцевими тканинами, їх класифікація.
13. Суть пластики зустрічними трикутними клаптями шкіри (Z-пластика) за А.А. Лімбергом.
14. Суть пластики круглими клаптями шкіри за Ю.К. Шимановським.
15. Суть пластики клаптем «на ніжці».
16. Можливі ускладнення місцевопластичної операції.
17. Причини виникнення, класифікація слинних нориць.
18. Консервативні методи лікування слинних нориць.
19. Хірургічні методи закриття слинних нориць (за Сапожковим, Лімбергом, Кенігом).
20. Основні покази до закриття дефектів обличчя філатовським стеблом.
21. Основні етапи операції формування стебла та міграції стебла.
22. Особливості догляду за хворими після пластики за Філатовим.
23. Класифікація способів вільної пластики шкіри та слизової.
24. Показання до застосування трансплантатів шкіри та слизової оболонки.
25. Методики проведення вільної пластики шкіри та слизової.
26. Етіологія вроджених вад та незрощень обличчя.
27. Класифікація вроджених незрощень губи та піднебіння.
28. Клінічна картина вроджених незрощень верхньої губи.
29. Клінічна картина вроджених незрощень піднебіння.
30. Принципи комплексного лікування дітей із вродженими незрошеннями верхньої губи і піднебіння.
31. Терміни хірургічного лікування дітей із вродженими незрошеннями верхньої губи і піднебіння.
32. Методи хейлопластики при однобічному та двобічному незрощенні верхньої губи.
33. Методи оперативних втручань при вроджених незрошеннях піднебіння.
34. Догляд і вигодовування дітей із вродженими незрошеннями верхньої губи та піднебіння.
35. Підготовка дітей до операції хейлопластики та ураностафілопластики.
36. Класифікація додаткових методів обстеження пацієнтів із дефектами та деформаціями лицевого скелета.
37. Цефалометрія. Суть методу. Покази до застосування.
38. Комп'ютерна томографія. Суть методу. Покази до застосування.
39. Стереолітографія. Суть методу. Покази до застосування.
40. CAD/CAM технології при діагностиці та лікуванні хворих з дефектами та деформаціями лицевого скелета.
41. Класифікація черепно-щелепно-лицевих деформацій.

42. Особливості обстеження хворих із деформаціями лицевого черепа. Спеціальні методи діагностики.
43. Принципи комплексного лікування хворих на черепно-щелепно-лицеві деформації, залучення суміжних спеціалістів.
44. Класифікація деформацій нижньої щелепи.
45. Основні хірургічні методи лікування деформацій нижньої щелепи.
46. Класифікація деформацій верхньої щелепи.
47. Основні хірургічні методи лікування деформацій верхньої щелепи.
48. Патолофізіологічні основи та принципи перебудови тканин під впливом компресійних та дистракційних сил.
49. Показання до застосування дистракційного методу при лікуванні дефектів та деформацій лицевого скелету.
50. Методики застосування дистракційних методів з метою передімплантаційної підготовки хворих з атрофією та дефектами альвеолярних відростків.
51. Визначення поняття «регенерація». Класифікація регенерації тканин.
52. Характерні особливості щелеп, що впливають на процеси регенерації кістки.
53. Сучасні методи дослідження регенерації кістки.
54. Способи пересадки кісткових трансплантатів.
55. Різновиди остеогенезу.
56. Переваги і недоліки використання різних кісткових трансплантатів.
57. Поняття «остеоіндукція» та «остеокондукція».
58. Види остеоіндуктивних, остеокондуктивних і остеонейтральних матеріалів.
59. Остеогенна та остеоіндуктивна терапія.
60. Показання та протипоказання до проведення остеогенної і остеоіндуктивної терапії.
61. Класифікація дефектів щелепно-лицевої ділянки згідно етіології, патогенезу, локалізації та характеру порушень функцій.
62. Визначення "кісткового дефекту". Види кісткових дефектів щелеп.
63. Обстеження хворого з набутими дефектами щелепно-лицевої ділянки.
64. Комплексне лікування хворих з черепно-щелепно-лицевими деформаціями, залучення суміжних спеціалістів.
65. Цілі і завдання заміщення кісткових дефектів щелеп.
66. Основні методи заміщення кісткових дефектів щелеп та їх характеристики.
67. Види фіксуючих пристроїв та їх особливості.
68. Особливості догляду за післяопераційними ранами.
69. Медична реабілітація пацієнтів із дефектами лицевого скелета. Принципи диспансеризації.
70. Профілактичні заходи, спрямовані на попередження виникнення черепно-щелепно-лицевих деформацій.
71. Методики накладання косметичних швів.
72. Завдання і заходи хірургічної підготовки порожнини рота до протезування.
73. Види хірургічних втручань на м'яких тканинах порожнини рота.
74. Завдання і основні методи вестибулопластики. Переваги і недоліки.
75. Завдання і основні методи френулопластики. Переваги і недоліки.
76. Особливості загоєння м'яких тканин порожнини рота.
77. Методика видалення гребеня, її характеристика.
78. Можливі ускладнення місцевопластичних операцій.
79. Особливості догляду за післяопераційними ранами.
80. Профілактика післяопераційних ускладнень.

81. Методика видалення екзостозів, їх характеристика.
82. Цілі і завдання операції синус-ліфтингу. Відкритий та закритий синус-ліфтинг.
83. Методика виконання операції синус-ліфтингу, її характеристика, показання та протипоказання.
84. Можливі ускладнення операції синус-ліфтингу, способи їх профілактики.
85. Місцеві та загальні лікувальні заходи при хірургічних втручаннях на альвеолярних відростках щелеп.
86. Визначення "кісткового дефекту". Види кісткових дефектів щелеп.
87. Цілі і завдання заміщення кісткових дефектів щелеп.
88. Основні методи заміщення кісткових дефектів щелеп та їх характеристики.
89. Класифікація кістково-пластичних матеріалів.
90. Найбільш поширені сучасні кістково-пластичні матеріали, їх характеристики.
91. Особливості обстеження пацієнтів перед проведенням дентальної імплантації.
92. Показання і протипоказання до дентальної імплантації.
93. Типи імплантатів.
94. Будова імплантатів.
95. Опорні ділянки для імплантатів.
96. Типи кісткової тканини за щільністю (С.Е.Мisch).
97. Функціональні навантаження на імплантати після їх встановлення.
98. Основні вимоги до конструкції та матеріалів імплантатів.
99. Види дентальної імплантації
100. Клінічні етапи імплантації.
101. Планування застосування методу протезування зубів з опорою на імплантати.
102. Методи ендосальної імплантації та особливості її проведення на верхній та нижній щелепах.
103. Головні критерії під час конструювання імплантатів.
104. Основні критерії оцінювання стану ендосального імплантату в кістці.
105. Основи лікарської тактики при використанні дентальних імплантатів.
106. Ускладнення під час та після імплантації та їх лікування.
107. Доцільність та недоцільність використання дентальних імплантатів.
108. Поняття «тромбоцитарні концентрати».
109. Методики їх виготовлення.
110. Поняття про фактори росту та їх регенеративний потенціал.
111. Можливості застосування тромбоцитарних концентратів та композицій на їх основі для регенерації м'яких тканин ЩЛД.
112. Використання тромбоцитарних концентратів та композицій на їх основі для стимуляції остеогенезу у ЩЛД.
113. Мета та завдання естетичної хірургії обличчя.
114. Етіологія вікових змін обличчя.
115. Типи та стадії старіння обличчя.
116. Головні принципи виконання й види пластичних операцій на обличчі.
117. Усунення зморшок всього обличчя та шиї.
118. Усунення зморшок різних відділів обличчя.
119. Корекція форми носа.
120. Корекція форми вушних раковин.
121. Естетична ліпосакція.
122. Хімічний пілінг.
123. Механічне, лазерне шліфування шкіри.

124. Контурне моделювання обличчя.
125. Застосування ботулінічного токсину А, філерів та тромбоцитарних концентратів.
126. Особливості клінічної картини ускладнень ендодонтичного лікування.
127. Принципи проведення гранульомектомії в ділянці верхівки кореня зуба, міжкореневої перегородки.
128. Методики і етапи операції резекції верхівки кореня зуба.
129. Резекція (ампутація) кореня зуба.
130. Коронаро-радикулярна сепарація.
131. Гемісекція зуба.
132. Реплантація зуба.
133. Направлена регенерація тканин.
134. Основні завдання пародонтальної реконструктивно-відновної (пластичної) хірургії.
135. Показання та протипоказання до хірургічного лікування захворювань пародонту.
136. Планування хірургічного втручання.
137. Методики пародонтальної реконструктивно-відновної (пластичної) хірургії:
138. Кістково-заміщуючі матеріали.
139. Причини виникнення невралгії та невриту трійчастого нерва, больової дисфункції СНЩС. Фактори, сприяючі розвитку захворювань.
140. Сучасні класифікації лицевого болю, невралгії трійчастого нерва.
141. Клінічні симптоми невралгії та невриту трійчастого нерва, больової дисфункції СНЩС.
142. Діагностика невралгії та невриту трійчастого нерва, больової дисфункції СНЩС.
143. Сучасні медикаментозні, фізіотерапевтичні та хірургічні методи лікування невралгії та невриту трійчастого нерва, больової дисфункції СНЩС.