**ВОПРОСЫ ДЛЯ ЭКЗАМЕНА**

**Дисциплина:**Травмы ЧЛО

**Тип дисциплины:**Обязательная

**Код дисциплины:** S.07.O.066

1. Травма. Определение, примеры. Общие данные анатомии мягких тканей и челюстей.
2. Принципы классификации травм ЧЛО.
3. Частота травм ЧЛО.
4. Диагностика пациентов с травмами ЧЛО.
5. Основные формы и принципы организации медицинской помощи пострадавшим.
6. Анатомические особенности мягких тканей ЧЛО. Этиология и классификация травм мягких тканей ЧЛО.
7. Анатомо-клинические особенности травм мягких тканей ЧЛО.
8. Диагностика травм мягких тканей ЧЛО.
9. Экстренное и основное лечение травм мягких тканей ЧЛО.
10. Последовательность процедур в первичной хирургической обработке ран ЧЛО.
11. Обработка, перевязка и дренирование ран ЧЛО.
12. Осложнения травм (немедленные, вторичные, поздние) мягких тканей ЧЛО.
13. Функциональная морфология зубов и пародонта.
14. Общие данные о травмах зубных и пародонтальных тканей.
15. Этиопатогенез травм зубных и пародонтальных тканей.
16. Классификация травм зубных и пародонтальных тканей: вывихи, переломы.
17. Травмы коронковой части зубов: клиника, диагностика, лечение.
18. Травмы корневой части зубов: клиника, диагностика, лечение.
19. Травмы пародонта: клиника, диагностика, лечение.
20. Перелом альвеолярного отростка: клиника, диагностика, лечение.
21. Эволюция и осложнения травм зубных и пародонтальных тканей.
22. Общие данные о травмах назо-этмоидального комплекса. Статистика.
23. Этиопатогенез травм назо-этмоидального комплекса.
24. Классификация травм назо-этмоидального комплекса.
25. Клиническая картина травм назо-этмоидального комплекса.
26. Диагностика травм назо-этмоидального комплекса.
27. Лечение: вправление и иммобилизация переломов назо-этмоидального комплекса.
28. Медикаментозное лечение пациентов с травмами назо-этмоидального комплекса.
29. Эволюция и осложнения травм назо-этмоидального комплекса.
30. Общие сведения об анатомии скуловой кости. Статистика переломов скуловой кости.
31. Этиопатогенез переломов скуловой кости.
32. Классификация переломов скуловой кости.
33. Клиническая картина переломов скуловой кости.
34. Диагностика и дифференциальная диагностика переломов скуловой кости.
35. Лечение: вправление и иммобилизация переломов скуловой кости.
36. Хирургическое лечение: остеосинтез, устройства для фиксации отломков (шов металлической нитью, микропластинками и винтами).
37. Медикаментозное лечение пациентов с переломами скуловой кости.
38. Переломы скуловой кости. Клиническая картина, диагностика, лечение.
39. Эволюция и осложнения переломов скуловой кости.
40. Этиопатогенез, классификация и механизм образования переломов верхней челюсти.
41. Частичные верхней челюсти: клиническая картина, диагностика, лечение.
42. Нижние горизонтальные переломы верхней челюсти (Геринг, Le Fort I) - клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, экстренное и основное лечение.
43. Средние горизонтальные переломы верхней челюсти (Le Fort II) - клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, экстренное и основное лечение.
44. Верхние горизонтальные переломы верхней челюсти (Le Fort III) - клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, экстренное и основное лечение.
45. Типы шин для иммобилизации переломов верхней челюсти, способы изготовления индивидуальных шин, требования к шинам и их применение.
46. Хирургическое лечение: остеосинтез, устройства для фиксации отломков при переломов верхней челюсти.
47. Медикаментозное лечение пациентов с переломами верхней челюсти.
48. Эволюция и осложнения переломов верхней челюсти.
49. Общие данные об анатомии нижней челюсти: анатомическиe особенности, зоны пониженного сопротивления.
50. Классификация переломов нижней
51. Этиология переломов нижней челюсти.
52. Механизмы образования переломов нижней челюсти.
53. Клиника переломов нижней челюсти (общие клинические признаки).
54. Клиника переломов нижней челюсти (клинические признаки характерные различным расположениям переломов).
55. Принципы лечения переломов нижней челюсти.
56. Неотложная медицинская помощь при переломах нижней челюсти.
57. Основное лечение переломов нижней челюсти.
58. Консервативно-ортопедическое лечение переломов нижней челюсти.
59. Хирургическое лечение: виды остеосинтеза, устройства для фиксации отломков при переломов нижней челюсти.
60. Эволюция и осложнения переломов нижней челюсти.
61. Ожоги лица. Этиология, частота, классификация, диагностика.
62. Особенности клинического течения и лечение термических поражений ЧЛО.
63. Ожоговая болезнь. Клиническая картина, диагностика, лечение.
64. Обморожения в ЧЛО. Клиническая картина, диагностика, лечение.
65. Комбинированные поражения в ЧЛО. Клиническая картина, диагностика, лечение.
66. Актиническая болезнь. Клиническая картина, диагностика, лечение.
67. Сочетанные травмы в ЧЛО. Особенности, клиническая картина, диагностика, лечение.
68. Огнестрельная травма лица: особенности, клиническая картина, диагностика и хирургическое лечение костной раны.
69. Огнестрельная травма лица: особенности, клиническая картина, диагностика и хирургическое лечение ран мягких тканей.
70. Ятрогенная травма: возможные варианты, поведение врача.
71. Немедленные осложнения: асфиксия, кровоизлияние, травматический и геморрагический шок, сотрясение головного мозга
72. Асфиксия: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
73. Кровоизлияния: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, методы остановки.
74. Первичное посттравматическое кровоизлияние: клиническая картина, диагностика и лечение.
75. Вторичное посттравматическое кровоизлияние: клиническая картина, диагностика и лечение.
76. Гематома при травме ЧЛО: клиническая картина, диагностика и лечение.
77. Травматический шок: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
78. Сотрясение мозга: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
79. Вторичные осложнения травм лица. Классификация.
80. Посттравматический остеомиелит: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
81. Зараженние раны: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
82. Втянутые рубцы: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
83. Псевдоартроз: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
84. Сужение нижней челюсти: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
85. Порочное срастание переломов: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
86. Сужение нижней челюсти: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
87. Топографическая анатомия и функции ВНЧС. Классификация заболеваний и повреждений ВНЧС.
88. Ушибы височно-нижнечелюстного сустава: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
89. Вывихи ВНЧС: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
90. Острый артрит: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
91. Хронический артрит: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
92. Височно-нижнечелюстной остеоартроз: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
93. Височно-нижнечелюстной анкилоз: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
94. Топографическая анатомия тройничного и лицевого нерва.
95. Общие данные о заболеваниях и повреждениях нервов лица: частота, классификация.
96. Первичная невралгия тройничного нерва: этиопатогенез эволюция, клиническая картина, диагностика и дифференциальная диагностика.
97. Консервативные методы лечения невралгии тройничного нерва: консервативные методы, физиотерапевтические методы, химическая закупорка
98. Хирургические методы лечения невралгии тройничного нерва.
99. Неврит тройничного нерва: этиология (травмы, инфекции, токсикозы и аллергические состояния), клиническая картина и лечение.
100. Неврит лицевого нерва: этиология, клиническая картина, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение.