

Вопросы к экзамену

по дисциплине «Заболевания головы и шеи» для студентов 5 курса стоматологического факультета

1. Классификация переломов верхней челюсти по Ле Фор
2. Химические ожоги лица. Клиническая картина, лечение
3. Объем и порядок оказания помощи раненым в челюстно-лицевую область на этапах медицинской эвакуации
4. Тромбоз кавернозного синуса головного мозга. Этиология, патогенез, клиническая картина
5. Вывихи нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика, лечение
6. Абсцесс и флегмона подвисочной и крыловидно-небной ямок. Клиника, диагностика, лечение
7. Виды временной (транспортной) иммобилизации отломков при переломе челюстей.
8. Абсцесс подъязычной области и челюстно-язычного желобка. Клиника, диагностика, лечение
9. Термические ожоги лица. Классификация, неотложная помощь
10. Осложнения переломов челюстей. Причины, лечение, профилактика
11. Выбор метода оперативного вскрытия флегмон челюстно-лицевой области
12. Локализация переломов нижней челюсти, их виды
13. Медиастинит. Этиология и патогенез
14. Гнилостно-некротические флегмоны лица и шеи. Особенности клинического течения, диагностики и лечения
15. Тактика врача по отношению к зубу, находящемуся в щели перелома
16. Абсцесс орбиты. Клиника, диагностика, лечение
17. Абсцесс и флегмона окологлоточного пространства. Клиника, лечение
18. Первичная хирургическая обработка ран лица, ее особенности
19. Одонтогенный сепсис. Этиология, патогенез
20. Клинические признаки перелома нижней челюсти. Механизмы смещения отломков, их характер
21. Флебиты и тромбофлебиты лица. Этиология, патогенез
22. Осложнения переломов челюстей. Причины, лечение, профилактика
23. Флегмона дна полости рта. Клиника, лечение
24. Сочетанные и комбинированные повреждения лица. Клиника
25. Абсцессы и флегмоны подглазничной и скуловой областей. Клиника, диагностика, лечение
26. Клинические признаки перелома скуловой кости и дуги
27. Тромбоз кавернозного синуса головного мозга. Этиология, патогенез, клиническая картина
28. Особенности клинического течения одонтогенного медиастенита
29. Вывихи и переломы зубов. Клиника, диагностика, лечение
30. Особенности ведения больных с переломами костей лицевого скелета в послеоперационном периоде
31. Перелом альвеолярного отростка верхней челюсти и альвеолярной части нижней челюсти. Клиника, диагностика, лечение
32. Абсцесс корня и тела языка. Клиника, диагностика, лечение
33. Хирургические методы закрепления отломков челюстей. Показания и противопоказания
34. Абсцесс и флегмона крыловидно-нижнечелюстного пространства. Клиника, диагностика, лечение

35. Объем и порядок оказания помощи раненым в челюстно-лицевую область на этапах медицинской эвакуации
36. Обезболивание при оперативных вмешательствах по поводу абсцессов и флегмон лица и шеи
37. Сочетанная неогнестрельная травма чло. Черепно-мозговая травма.
38. Абсцесс и флегмона околоушно-жевательной и позадищелюстной областей. Клиника, диагностика, лечение
39. Электрические ожоги лица. Клиническая картина, неотложная помощь
40. Общая клиническая характеристика абсцессов и флегмон околощелюстных тканей и смежных с ними областей
41. Классификация внеротовых аппаратов, применяемых при переломах челюстей, их функциональные возможности
42. Абсцессы и флегмоны височной области. Клиника, диагностика, лечение
43. Огнестрельные ранения мягких тканей лица
44. Особенности огнестрельных ранений чло
45. Абсцессы тела и корня языка. Клиника, диагностика, лечение
46. Осложнения переломов челюстей. Причины, лечение, профилактика
47. Роль физиотерапии в лечении острых гнойно-воспалительных заболеваний чло
48. Методы остеосинтеза
49. Абсцесс и флегмона лица и шеи. Этиология, патогенез
50. Абсцесс и флегмона лица и шеи. Классификация
51. Раневая баллистика и зоны поражения тканей
52. Флебиты и тромбофлебиты лица. Клиника, диагностика, лечение