

1. Хирургическая анатомия межфасциальных и межмышечных клетчаточных пространств головы и шеи. Пути распространения инфекционного процесса в мягких тканях чло и шеи. Классификация абсцессов и флегмон чло и шеи.
2. Абсцессы и флегмоны подглазничной области. Флегмона скуловой области. Флегмона скуловой области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
3. Гнилостно-некротическая флегмона дна полости рта. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
4. Позадичелюстная флегмона. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
5. Абсцессы и флегмоны околоушно-жевательной области. Флегмона поджевательного пространства. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
6. Височная флегмона. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
7. Флегмона подвисочной и крылонебной областей. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
8. Абсцессы и флегмона языка. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
9. Лицевые и угловые тромбозы. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Пути распространения инфекции. Тромбоз пещеристого синуса.
10. Флегмоны дна полости рта. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
11. Сочетанные повреждения челюстно-лицевой области и шеи. Понятие. Особенности лечения и оказания помощи при сочетании травмы лица с черепно-мозговой травмой.
12. Общая характеристика травм челюстно-лицевой области. Причины травматизма и его профилактика. Основные организационные принципы оказания помощи пострадавшим при повреждениях мягких тканей и костей лица. Доврачебная, первая врачебная, квалифицированная и специализированная помощь.
13. Заживление переломов костей носа. Сроки и возможности их ускорения. Поздние осложнения переломов. Нагноение костной раны, замедленная, неправильная консолидация. Травматический остеомиелит. Причины возникновения. Клиника, диагностика, лечение.
14. Непосредственные и ранние осложнения повреждения костных и мягких тканей челюстно-лицевой области. Кровотечения, асфиксия, шок и др. Причины возникновения. Клиника. Диагностика. Лечение.

15. Переломы костей носа. Механизмы повреждения. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
16. Переломы скуло-глазнично-верхнечелюстного комплекса. Механизм и характер смещения отломков. Переломы скуловой дуги. Переломы орбиты. Механизмы повреждения. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
17. Переломы верхней челюсти. Классификация. Механизм повреждения. Механизм и характер смещения отломков. Клиника. Диагностика. Методы лечения.
18. Неогнестрельные переломы нижней челюсти. Классификация. Механизмы повреждения. Механизм и характер смещения отломков. Клиника. Диагностика. Методы лечения.
19. Переломы альвеолярных отростков челюстей. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
20. Переломы и вывихи зубов. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.