

1. Общая клиническая характеристика абсцессов и флегмон околочелюстных и смежных областей. Местные проявления и общая реактивность организма. Общие лечебные мероприятия. Хирургическое лечение. Значение выбора оперативного доступа. Обезболивание при оперативных вмешательствах по поводу абсцессов и флегмон челюстнолицевой локализации.
2. Лимфадениты челюстно-лицевой области и шеи. Анатомия лимфатической системы. Классификация. Клиника. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение. Аденофлегмоны.
3. Абсцессы и флегмона языка. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
4. Окологлоточная флегмона. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
5. Крыловидно-нижнечелюстная флегмона. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
6. Поднижнечелюстная флегмона. Подбородочная флегмона. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
7. Абсцессы и флегмоны подъязычной области. Абсцесс челюстно-язычного желобка и подъязычного валика. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
8. Орбитальная флегмона. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
9. Флегмона щечной области. Топографическая анатомия. Источники инфицирования. Клиническая картина. Диагностика. Хирургическое лечение. Пути распространения инфекции.
10. Фурункулы и карбункулы челюстно-лицевой области. Патологическая анатомия. Клиническая картина. Лечение. Профилактика. Осложнения.
11. Переломы и вывихи зубов. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
12. Переломы альвеолярных отростков челюстей. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
13. Неогнестрельные переломы нижней челюсти. Классификация. Механизмы повреждения. Механизм и характер смещения отломков. Клиника. Диагностика. Методы лечения.
14. Переломы верхней челюсти. Классификация. Механизм повреждения. Механизм и характер смещения отломков. Клиника. Диагностика. Методы лечения.
15. Переломы скуло-глазнично-верхнечелюстного комплекса. Механизм и характер смещения отломков. Переломы скуловой дуги. Переломы орбиты. Механизмы повреждения. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
16. Переломы костей носа. Механизмы повреждения. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.

17. Непосредственные и ранние осложнения повреждения костных и мягких тканей челюстно-лицевой области. Кровотечения, асфиксия, шок и др. Причины возникновения. Клиника. Диагностика. Лечение.
18. 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.
19. Сочетанные повреждения челюстно-лицевой области и шеи. Понятие. Особенности лечения и оказания помощи при сочетании травмы лица с черепно-мозговой травмой.
20. 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.