Стоматология хирургическая 31.08.74

- 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.