**Вопросы к экзамену по ЧЛХ**

Воспалительные заболевания:

1. Одонтогенный периостит челюстей. Классификация, этиология, клиника, диагностика, лечение.
2. Общая клиническая характеристика абсцессов и флегмон ЧЛО. Определение понятий. Общие принципы лечения, типичные места разрезов на лице.
3. Флегмона поднижнечелюстной области. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
4. Флегмона крыловидно-нижнечелюстного пространства. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
5. Абсцесс челюстно-язычного желобка. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
6. Флегмона щечной области. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
7. Флегмона околоушно-жевательной области. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
8. Гнилостно-некротическая флегмона дна полости рта. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
9. Абсцессы и флегмоны языка. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
10. Флегмона окологлоточного пространства. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
11. Флегмона подвисочной ямки и височной области. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
12. Флегмона подмассетериального пространства. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
13. Флегмона подподбородочной области. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
14. Флегмона подъязычной области. Границы области, пути дальнейшего распространения инфекции. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
15. Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
16. Острый одонтогенный остеомиелит челюстей. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
17. Хронический одонтогенный остеомиелит челюстей. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
18. Лимфадениты челюстно-лицевой области. Классификация, этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
19. Фурункулы и карбункулы ЧЛО. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, осложнения, меры профилактики осложнений.

Травмы ЧЛО:

1. Повреждения мягких тканей челюстно-лицевой области. Ушибы и раны лица. Диагностика, лечение.
2. Вывих нижней челюсти. Классификация. Клиника, диагностика,лечение
3. Вывихи и переломы зубов. Переломы альвеолярных отростков челюстей. Клиника, диагностика, лечение.
4. Переломы скуловой кости и дуги. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
5. Переломы костей носа. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
6. Механизмы смещения отломков при переломах нижней челюсти. Методы временной иммобилизации отломков при переломах нижней челюсти.
7. Переломы нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика. Ортопедические методы лечебной (постоянной) иммобилизации отломков при переломах нижней челюсти.
8. Переломы верхней челюсти. Классификация, клиника, диагностика. Методы временной (транспортной) иммобилизации при переломах верхней челюсти.
9. Сочетанная краниофациальная травма. Алгоритм оказания помощи пациентам с сочетанной травмой лицевого скелета. Хирургические методы лечения переломов костей лицевого скелета.
10. Непосредственные, ранние и поздние осложнения неогнестрельных травматических повреждений челюстно-лицевой области. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
11. Ожоги и отморожения тканей ЧЛО. Методы определения площади повреждения. Классификация, этиология, диагностика, лечение.
12. Огнестрельные ранения челюстно-лицевой области. Классификация, клиника, диагностика. Зоны раневого канала и их характеристика.
13. Первичная хирургическая обработка огнестрельных ранений ЧЛО. Сроки проведения, оперативно-технические принципы, алгоритм выполнения.
14. Осложнения огнестрельных ранений челюстно-лицевой области. Клиника, лечение. Вторичная хирургическая обработка огнестрельных ранений.
15. Объем и порядок оказания помощи военнослужащим с ранениями и повреждениями челюстно-лицевой области на догоспитальных этапах медицинской эвакуации в военное время.
16. Уход и реабилитация пациентов с ранениями челюстно-лицевой области. Особенности их питания. Лечебная физкультура в челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии.

Заболевания ЧЛО:

1. Острые сиалоадениты. Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
2. Хронические сиалоадениты (паренхиматозный, интерстициальный). Этиология, клиника, диагностика, лечение.
3. Слюно-каменная болезнь. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
4. Свищи слюнных желез. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
5. Классификация кист челюстей. Радикулярная киста. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
6. Классификация кист челюстей. Фолликулярная (зубосодержащая) киста челюсти. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
7. Боковые кисты и свищи шеи. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
8. Срединные кисты и свищи шеи. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
9. Неодонтогенные эпителиальные кисты (киста носонебного (резцового) канала, шаровидно-верхнечелюстная киста, носогубная (носоальвеолярная) киста). Клиника, дифференциальная диагностика и лечение.

Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия:

1. Клиника, дифференциальная диагностика заболеваний и повреждений лицевого нерва. Методы лечения, показания, противопоказания.
2. Приобретённые деформации скуло-орбитального комплекса и носа. Клиника, дифференциальная диагностика. Показания и противопоказания к операциям. Осложнения. Меры профилактики.
3. Неврит (невропатия) тройничного нерва. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
4. Невралгия тройничного нерва. Классификация, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
5. Планирование восстановительных операций в челюстно-лицевой области. Анализ дефектов, клиническое обследование. Показания и противопоказания к проведению местно-пластических операций.
6. Устранение дефектов и деформаций ЧЛО с помощью лоскутов на питающей ножке. Виды лоскутов на питающей ножке. Показания, противопоказания к использованию метода. Методики операций.
7. Пластика местными тканями, взятыми по соседству с дефектом. Математическое обоснование планирования пластических операций встречными треугольными лоскутами по А.А. Лимбергу. Показания и противопоказания к применению метода. Оперативно-технические принципы.
8. Замещение дефектов различных отделов лица и органов полости рта стебельчатым лоскутом В.П.Филатова. Показания, противопоказания. Виды стебельчатых лоскутов. Этапы формирования стебля, принципы миграции.
9. Тренировка сосудистой системы стебельчатого лоскута: сроки, методы. Осложнения, возникающие на этапах формирования стебля, миграции, их профилактика и лечение.
10. Реваскуляризированные лоскуты. Виды, показания к применению, техники операций.
11. Свободная пересадка тканей: кожа, хрящи, фасции. Показания, противопоказания. Виды свободных кожных лоскутов. Техника свободной пересадки тканей (кожи, хряща, фасций). Осложнения.
12. Костная пластика челюстей. Показания, противопоказания. Первичная и вторичная костная пластика. Ауто - и аллопластика нижней челюсти. Эндопротезирование.
13. Аномалии развития и деформации верхней челюсти. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
14. Аномалии развития и деформации нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
15. Хирургические методы лечения заболеваний пародонта: кюретаж, гингивотомия, гингивэктомия. Показания, противопоказания, методика операции. Неотложные состояния (пародонтальный абсцесс), клиника, лечение.
16. Хирургические методы лечения заболеваний пародонта: лоскутные операции. Показания, противопоказания, виды и методики операций. Осложнения.
17. Метод направленной тканевой регенерации. Показания, техника операции. Виды остеопластических материалов в пародонтологии. Понятие об остеокондукции и остеоиндукции.
18. Вестибулопластика на верхней и нижней челюсти. Показания. Этапы операции.
19. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение острых и хронических артритов ВНЧС.
20. Дисфункция ВНЧС. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Артроцентез и артролаваж ВНЧС – суть метода, показания.
21. Дистрофические заболевания ВНЧС. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Артроскопия ВНЧС – показания, суть метода.
22. Анкилозы ВНЧС. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.

Онкология:

1. Опухоли головы и шеи – понятие. Проф. А.И.Пачес его роль в развитии специальности. Организация помощи больным с новообразованиями в РФ. Предраковые заболевания ЧЛО: определение, классификация, диагностика, лечение, диспансеризация.
2. Понятие о канцерогенезе. Общие принципы диагностики, лечения и диспансеризации больных со злокачественными новообразованиями челюстно-лицевой области.
3. Абластика и антибластика. Виды оперативных вмешательств в онкологии. Хирургическое лечение регионарных метастазов.
4. . Система оказания специализированной помощи больным с опухолями ЧЛО. Задачи врача стоматолога.
5. Саркомы челюстно-лицевой области. Классификация, TNM. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Химиотерапевтическое противоопухолевое лечение-понятие, принципы.
6. Рак слизистой оболочки полости рта. Классификация, TNM. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, профилактика, лечение.
7. Рак языка. Классификация, TNM. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, профилактика, лечение.
8. Рак и меланома кожи лица. Классификация, TNM. Клиника, диагностика, дифференциальная, профилактика, лечение.
9. Злокачественные опухоли слюнных желез. Классификация, TNM. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, профилактика, лечение.
10. Рак верхней челюсти. Классификация, TNM. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, профилактика, лечение.
11. Рак нижней губы. Классификация, TNM. Клиника, ранняя диагностика, дифференциальная диагностика, профилактика, лечение.
12. Классификация одонтогенных опухолей челюстей. Одонтома челюстных костей. Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
13. Классификация остеогенных опухолей челюстей. Остеокластома челюстных костей (гигантоклеточная опухоль). Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
14. Доброкачественные опухоли слюнных желез. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
15. Доброкачественные новообразования кожи, мягких тканей ЧЛО и слизистой полости рта (фиброма, липома, папиллома). Классификация. Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
16. Амелобластома челюстей. Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
17. Сосудистые опухоли и мальформации челюстно-лицевой области. Современные теории (проф.В.Рогинский ). Классификация. Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
18. Фиброзная дисплазия и ее разновидности. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
19. Понятие об онкологической настороженности. Определение опухоли. Общие характеристики злокачественных и доброкачественных новообразований ЧЛО.
20. Методы обследования пациентов с новообразованиями челюстно-лицевой области. Ранняя диагностика рака – понятие, принципы.