

ЕРЕВАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

им. МХИТАРА ГЕРАЦИ

2018-2019 уч. год.

Вопросы государственного экзамена V курса

по хирургической стоматологии

1. Прикладная анатомия верхней челюсти.
2. Прикладная анатомия нижней челюсти.
3. Анестетики, показания и противопоказания к их применению.
4. Аппликационная, инфльтрационная анестезия, обезболивание методом ползучего инфильтрата по Вишневскому, показания, методики.
5. Проводниковое обезболивание в области нижней челюсти: внутриротовая и внеротовая мандибулярная, анестезия: техника проведения, зона обезболивания, осложнения.
6. Проводниковое обезболивание в области нижней челюсти: торусальная, анестезия, обезболивание щечного нерва: техника проведения, зона обезболивания, осложнения.
7. Проводниковое обезболивание в области нижней челюсти: ментальная анестезия, обезболивание язычного нерва: техника проведения, зона обезболивания, осложнения.
8. Контрактура челюстей. Виды, этиология, клиника, методы анестезии при контрактуре (Берше, Берше - Дубов).
9. Проводниковое обезболивание в области верхней челюсти: внутриротовая и внеротовая туберальная анестезия: техника проведения, зона обезболивания, осложнения.
10. Проводниковое обезболивание в области верхней челюсти: внутриротовая и внеротовая инфраорбитальная анестезия: техника проведения, зона обезболивания, осложнения.
11. Проводниковое обезболивание в области верхней челюсти: резцовая, небная анестезия, техника проведения, зона обезболивания, осложнения.
12. Стволовая анестезия по Вайсблату.
13. Общие осложнения местной анестезии: обморок, коллапс, анафилактический шок: этиология, патогенез, клиника, диагностика, первая медицинская помощь, лечение. Дифференциальная диагностика обморока и коллапса.
14. Местные осложнения местной анестезии: виды, этиология, патогенез, клиника, диагностика, первая медицинская помощь, лечение.
15. Общие и местные показания к удалению зубов.
16. Общие и местные противопоказания к удалению зубов.
17. Подготовка полости рта к операции удаления зуба, техника удаления, уход за постоперационной раной, этапы заживления лунки после удаления зуба.
18. Местные осложнения, развивающиеся во время операции удаления зуба: перфорация гайморовой пазухи, перелом бугра верхней челюсти:
19. Местные осложнения, развивающиеся после операции удаления зуба: альвеолит, луночковый остеомиелит, этиология, клиника, методы лечения, осложнения.
20. Местные осложнения, развивающиеся после операции удаления зуба: луночковое кровотечение: виды, этиология, местные и общие причины, клиника, первая медицинская помощь, методы остановки кровотечения.

21. Затрудненное прорезывание 8/8 зубов, этиология, клиника, воспалительные осложнения, методы лечения.
22. Ретенция и дистопия зуба, этиология, патогенез, клиника, диагностика. Методы удаления ретенированных зубов, осложнения, возникающие во время и после удаления ретенированных зубов.
23. Хирургические методы лечения хронических периодонтитов: апекэктомия, ампутация корня, гемисекция, коронаро-радикулярная сепарация, реплантация зуба.
24. Острый и хронический одонтогенный периостит челюстей, небный абсцесс этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, осложнения.
25. Дифференциальная диагностика острых и хронических периодонтитов, периоститов и остеомиелитов.
26. Острый одонтогенный остеомиелит челюстей, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
27. Хронический одонтогенный остеомиелит челюстей, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
28. Группы лимфатических узлов головы и шеи, лимфангиты, острые и хронические неспецифические лимфадениты, аденофлегмоны: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, возможные осложнения.
29. Актиномикоз, туберкулез, сифилис: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение. Дифференциальная диагностика неспецифических и специфических лимфаденитов (актиномикотического, туберкулезного и сифилитического).
30. Фурункул, карбункул: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение возможные осложнения и их профилактика.
31. Острый одонтогенный гайморит: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, возможные осложнения, их профилактика, методы проведения пункции.
32. Хронический одонтогенный гайморит, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, возможные осложнения, их профилактика. Показания к проведению радикальной гайморотомии, методы операции, возможные осложнения и их профилактика.
33. Дифференциальная диагностика острого одонтогенного, риногенного и аллергического гайморитов.
34. Острые и хронические неспецифические артриты ВНЧС: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, возможные осложнения.
35. Артрозы ВНЧС: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
36. Дисфункция ВНЧС: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
37. Анкилозы ВНЧС: виды, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
38. Топографическая анатомия инфраорбитальной области, щечной области, глазницы: флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
39. Топографическая анатомия височной области, флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
40. Топографическая анатомия подвисочной области и крыло-небной ямок, флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
41. Топографическая анатомия окологлоточной области, флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
42. Топографическая анатомия крыло-челюстной, позадищелюстной областей, флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
43. Топографическая анатомия околоушно-жевательной области, подмассетеральной области, флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

44. Топографическая анатомия подчелюстной, подподбородочной областей, флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
45. Топографическая анатомия корня языка, челюстно-язычного желобка: абсцессы, флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
46. Топографическая анатомия дна полости рта, подъязычной области: флегмона, пути распространения инфекции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
47. Гнилостно-некротическая флегмона дна полости рта: ангина Жансуля-Людвига, особенности. этиология, клиника и лечение
48. Пути распространения инфекции из ЧЛО в медиастенум: медиастениты, этиология, клиника, медиастенотомия, показания, техника, возможные осложнения и их профилактика. Методы профилактики развития медиастенитов при гнойно-воспалительных заболеваниях лица и шеи.
49. Внутричерепные осложнения гнойно-воспалительных заболеваниях лица и шеи, пути распространения инфекции. Тромбофлебит лицевых вен, тромбоз пещеристого синуса, абсцесс мозга, менингит: этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, первая медицинская помощь лечение, возможные осложнения и их профилактика.
50. Методы обследования слюнных желез. Слюннокаменная болезнь, этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
51. Острый эпидемический и неэпидемический сиалоаденит, этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
52. Хронический интерстициальный и паренхиматозный сиалоадениты, сиалодохиты этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
53. Сиалозы: синдром Гужеро-Шегрена, болезнь Микулича, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
54. Классификация, особенности повреждений ЧЛО, методы обследования больных с повреждениями ЧЛО . Клинические особенности ран мягких тканей ЧЛО. Основы хирургической обработки ран мягких тканей ЧЛО.
55. Вывихи, ушибы, переломы зубов: классификация, клиника, диагностика и лечение.
56. Переломы альвеолярных отростков челюстей, классификация, клиника, диагностика и лечение. Вывихи нижней челюсти: этиология, классификация, клиника, диагностика и лечение.
57. Переломы нижней челюсти: классификация, клиника, диагностика, методы лечения- ортопедические, хирургические, иммобилизация.
58. Переломы верхней челюсти: этиология, классификация, клиника, диагностика и лечение.
59. Переломы скуловой дуги и кости: этиология, клиника, классификация, лечение. Переломы носовых костей: этиология, клиника, классификация, лечение.
60. Комбинированные поражения ЧЛО. Термические, химические ожоги, электроожоги, отморожения: этиология, клиника, классификация, лечение.
61. Осложнения повреждений мягких тканей и костей ЧЛО: этиология, классификация, клиника, диагностика, профилактика и лечение.
62. Заболевания и поражения нервов лица и челюстей. Невралгия тройничного нерва и языкоглоточного нерва: этиология, патогенез, клиника, классификация, диагностика, лечение. Одонтогенные невриты, невралгии тройничного нерва. Паралич мимических мышц. Гемипарез лица. Миопластика.
63. Доброкачественные опухоли из плоского эпителия (плоскоклеточная папиллома. Папилломатоз). Опухоли и опухолеподобные поражения кожи лица (плоскоклеточная кератоакантическая папиллома, себорейный кератоз, ринофима, пигментный невус).

64. Опухоли и опухолеподобные поражения фиброзной ткани (фиброма, фиброзное разрастание, фиброматоз, эпulis). Опухоли и опухолеподобные поражения жировой ткани (липома). Опухоли мышечной ткани (лейомиома, раптомиома).
65. Костеобразующие опухоли (остеома, остеоид-остеома, остеобластокластома). Хрящеобразующие опухоли (хондрома).
66. Одонтогенные опухоли челюстей (амелобластома, одонтома, миксома).
67. Одонтогенные опухоли и опухолеподобные поражения челюстей (кератокиста, истинная цементома, цементобластома, периапикальная цементная дисплазия).
68. Опухолеподобные образования и диспластические процессы (полиооссальная, монооссальная фиброзная дисплазия, синдром Олбрайта, херувизм).
69. Опухолеподобные образования и диспластические процессы (эозинофильная гранулема, «коричневая опухоль» гиперпаратиреозидизма, болезнь Педжета).
70. Кисты лица и шеи (дермоидная киста, бронхогенные кисты и свищи околоушной области, боковые и срединные (тиреоглоссальные) киста и свищ шеи).
71. Опухоли и опухолеподобные поражения кровеносных сосудов (гемангиом). Лимфангиома. Опухоли и опухолеподобные поражения периферических нервов (нейрофиброма, нейрилеммома, нейрофиброматоз).
72. Доброкачественные опухоли (мономорфная аденома, плеоморфная аденома, опухоль Уртина) и опухолеподобные поражения слюнных желез (ретенционные кисты, киста подъязычной слюнной железы). Злокачественные опухоли слюнных желез.
73. Эпителиальные (неодонтогенные) кисты (киста носонебного (резцового), шаровидно-верхнечелюстная киста). Одонтогенные кисты челюстей (радикулярная киста, зубосодержащая (фолликулярная) киста, киста прорезывания).
74. Лечение кист челюстей (цистотомия, цистэктомия, пластическая цистотомия).
75. Предраковые поражения слизистой оболочки дна полости рта, красной каймы губ и кожи лица (хейлит Манганотти, лейкоплакия, кератоакантома, актинический кератоз, радиационный дерматоз, предраковый меланоз Гетчинсона) этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
76. Рак языка, слизистой оболочки дна полости рта, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
77. Рак красной каймы губ и кожи лица, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
78. Рак, саркома нижней челюсти, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
79. Рак, саркома верхней челюсти, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
80. Хирургические методы лечения злокачественных опухолей ЧЛО. Регионарная лимфаденэктомия.
81. Гингивальная хирургия: кюретаж, гингивотомия, гингивоэктомия: показания, противопоказания, методика операции.
82. Лоскутные операции при заболеваниях пародонта: операция Видман-Неймана, показания, противопоказания, методика операции. «Конвертная» пластика, с использованием субэпителиального небного лоскута при рецессиях десны.
83. Методики устранения рецессии десны: коронарно смещенный лоскут, латерально смещенный лоскут, апикально смещенный лоскут.
84. Остеопластические материалы, направленная регенерация тканей пародонта.
85. Мукогингивальная хирургия, френулопластика, вестибулопластика: показания, противопоказания, методика операции.
86. Классификация дентальных имплантов, их строение: Виды внутрикостных имплантов.
87. Особенности поверхности имплантов. Виды сращения имплант-кость: интеграция, остеоинтеграция, фиброинтеграция.

88. Показания и противопоказания к дентальной имплантации. Аугментация при дентальной имплантации: остеопластические материалы и биологические мембраны.
89. Этапы хирургического вмешательства при установке различных систем дентальных имплантов. Правила формирования костного ложа. Немедленная имплантация: показания, техника и возможные осложнения.
90. Осложнения во время и после хирургического этапа дентальной имплантации. Периимплантит: этиология, патогенез, принципы лечения.

Список литературы:

1. Лекционные материалы кафедры
2. «Хирургическая стоматология и ЧЛХ» Т.Г.Робустова
3. «Основы челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии» Ю.И. Бернадский.
4. «Травматология и восстановительная хирургия черепно-челюстно-лицевой области» Ю.И. Бернадский.

Зав. кафедрой хирургической стоматологии и ЧЛХ ЕГМУ

проф. Г.В.Акопян