

Вопросы для подготовки к вступительному экзамену

1. Клиническая анатомия ЛОР органов
2. Физиология и методы исследования уха
3. Физиология и методы исследования носа и околоносовых пазух
4. Физиология и методы исследования глотки, гортани, трахеи, пищевода
5. Воспаления наружного уха
6. Отомикоз.
7. Острый гнойный средний отит. Острый средний отит при инфекционных заболеваниях.
8. Острый средний отит новорожденных и детей грудного возраста.
9. Рецидивирующий средний отит у детей.
10. Хронический гнойный средний отит.
11. Особенности течения и лечения хронического среднего отита у детей.
12. Паралич лицевого нерва при острых и хронических средних отитах.
13. Тимпаногенные лабиринтиты.
14. Отогенные внутричерепные осложнения.
15. Особенности клинического течения внутричерепных отогенных осложнений у детей. 16. Экссудативный средний отит. Шунтирование барабанной полости.
17. Аэроотит.
18. Адгезивный средний отит. Патогенез, клинические формы, лечение, профилактика.
19. Отосклероз.
20. Болезнь Меньера.
21. Острая сенсоневральная тугоухость у взрослых и детей.
22. Хроническая сенсоневральная тугоухость у взрослых и детей.
23. Фурункул носа. Принципы диагностики и лечения осложненной формы фурункула носа.
24. Острый насморк у взрослых и детей старшего возраста.
25. Острый ринофарингит у детей грудного возраста.
26. Хронические риниты у взрослых и детей. Значение профессиональных факторов в развитии различных форм хронического ринита.
27. Вазомоторный ринит (нейровегетативная форма).
28. Озена, дифференциальная диагностика с обычным атрофическим ринитом, склеромой.
29. Острые и хронические синуситы у взрослых и детей.
30. Хронические синуситы.
31. Проявления аллергии со стороны носа, диагностика. Поллинозы.
32. Хронический аллергический риносинусит.
33. Орбитальные осложнения синуситов.
34. Риногенные внутричерепные осложнения.
35. Болезни глотки.
36. Острый фарингит. Дифференциальная диагностика с острым катаральным тонзиллитом.
37. Острый тонзиллит.
38. Поражения глотки при грибковой инвазии (кандидомикоз, фарингомикоз).
39. Паратонзиллярный абсцесс.
40. Парафарингеальный абсцесс (флегмона). Пути и условия проникновения инфекции в парафарингеальное пространство, клиника, отличия от паратонзиллярного абсцесса. Врачебная тактика, принципы лечения.
41. Заглоточный абсцесс. Этиология, патогенез, клиническая картина с учетом локализации гнойника. Дифференциальная диагностика, лечение.
42. Хронический тонзиллит у взрослых и детей
43. Тонзиллогенный сепсис, патогенез, клиника, клинические формы, диагностика,

хирургическая тактика и интенсивная терапия.

44. Хронический фарингит, классификация.
45. Гипертрофия глоточного лимфоидного кольца. Аденоиды. Гипертрофия небных миндалин.
46. Врожденный стридор гортани. Дефекты развития гортани (кисты, мембраны). Аллергический отек гортани.
47. Острый катаральный ларингит у взрослых и детей.
48. Флегмонозный ларингит, гортанная ангина, перихондрит гортани.
49. Оториноларингологическая симптоматика синдрома приобретенного иммунодефицита(СПИД)
50. Доброкачественные опухоли уха (папилломы, фибромы, хондромы, остеомы).
51. Невринома кохлео-вестибулярного нерва. Принципы организации обследования больных с подозрением на новообразование VIII нерва.
52. Гломусная опухоль среднего уха.
53. Рак наружного и среднего уха.
54. Доброкачественные опухоли носа и околоносовых пазух (папилломы, ангиомы, хондромы, остеомы).
55. Злокачественные опухоли носа и околоносовых пазух (рак, саркома, эстезиобластомы).
56. Доброкачественные опухоли глотки (фибромы, папилломы, ангиомы, лимфангиомы, невриномы).
57. Ангиофиброма носоглотки.
58. Злокачественные опухоли глотки (рак, лимфо-, ретикулосаркома).
59. Грануломатоз Вегенера
60. Доброкачественные опухоли гортани (фиброма, папиллома).
61. Рак гортани. Предраковые заболевания гортани.
62. Травмы , инородные тела носа и околоносовых пазух
63. Ушиб наружного носа. Гематома носовой перегородки. Абсцесс носовой перегородки.
64. Оказание помощи при переломах костей носа
65. Травмы околоносовых пазух, показания к хирургическому лечению
66. Остановка носовых кровотечений. Методы остановки носовых кровотечений. Показания к перевязке магистральных сосудов при носовых кровотечениях
67. Инородные тела носа и околоносовых пазух
68. Травмы, инородные тела уха
69. Лечебная тактика врача-оториноларинголога при переломах основания черепа
70. Инородные тела уха у детей и взрослых. Способы удаления.
71. Химические ожоги полости рта, глотки у взрослых и детей.
72. Травмы глотки у взрослых и детей. Неотложная помощь
73. Травмы гортани. Показания к трахеотомии.
74. Инородные тела дыхательных путей и пищевода
75. Трахеобронхоскопия и эзофагоскопия.
76. Вопросы анестезиологии и реаниматологии при травмах, инородных телах и заболеваниях ЛОР-органов
77. Аномалии развития и приобретенные дефекты уха. Пластическая и восстановительная хирургия уха.
78. Аномалии развития и приобретенные дефекты носа и околоносовых пазух. Пластическая и восстановительная хирургия.
79. Аномалии развития глотки, врожденные свищи и кисты шеи.
80. Эмбриология глотки, гортани, трахеи и пищевода. Приобретенные деформации и

дефекты глотки Приобретенные деформации просвета гортани Приобретенные деформации просвета и дефекты пищевода

81. Лечение рубцовых стенозов гортани Медикаментозное Бужирование Хирургическое 82. Пластическая и восстановительная хирургия у больных после вмешательства на гортани по поводу рака

83. Пластическое закрытие фарингостом местными тканями Пластика фарингостом филатовским лоскутом Пластика фарингостом кожно-мышечным лоскутом Реконструктивные субтотальные ларингоэктомии

84. Методы исследования звукового анализатора

85. Аппаратная реабилитация слуха

86. Кохлеарная имплантация Показания. Послеоперационная реабилитация

87. Профессиональные заболевания уха и методы профилактики заболевания наружного уха. Сенсоневральная тугоухость шумовая. Сенсоневральная тугоухость шумовибрационная. Токсическая Сенсоневральная тугоухость.

88. Лабиринтопатии. Лечение, профилактика профессиональных заболеваний уха. Экспертиза, профотбор при медицинских осмотрах.

89. Профессиональные заболевания верхних дыхательных путей Условия труда и профессиональные вредности

90. Методы профилактики профессиональных заболеваний верхних дыхательных путей.