

## **Экзаменационные вопросы по оториноларингологии для студентов 4 курса лечебного факультета и факультета иностранных учащихся**

1. Клиническая анатомия и физиология носа, околоносовых пазух.
2. Методы исследования носа и околоносовых пазух.
3. Фурункул носа. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
4. Экзема наружного носа. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
5. Острый ринит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
6. Гематома и абсцесс перегородки носа. Клиника, диагностика, лечение.
7. Смещение носовой перегородки. Этиология, симптоматика, показания к хирургическому лечению.
8. Хронический ринит. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
9. Озена. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
10. Инородные тела полости носа. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
11. Носовые кровотечения. Причины носовых кровотечений, клиника, методы остановки носовых кровотечений.
12. Острый верхнечелюстной синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
13. Острый этмоидальный синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
14. Острый фронтальный синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
15. Острый сфеноидальный синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
16. Хронический верхнечелюстной синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
17. Хронический этмоидальный синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
18. Хронический фронтальный синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
19. Хронический сфеноидальный синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
20. Показания и методы хирургического лечения заболеваний околоносовых пазух.
21. Переломы костей носа и околоносовых пазух (со смещением, без смещения, открытые, закрытые). Диагностика, клиника, методы лечения.
22. Орбитальные осложнения заболеваний носа и околоносовых пазух (реактивный отек век). Этиология, клиника, диагностика, лечение.
23. Орбитальные осложнения заболеваний носа и околоносовых пазух (периостит орбиты). Этиология, клиника, диагностика, лечение.
24. Орбитальные осложнения заболеваний носа и околоносовых пазух (флегмона орбиты). Этиология, клиника, диагностика, лечение.
25. Орбитальные осложнения заболеваний носа и околоносовых пазух (ретробульбарный абсцесс). Этиология, клиника, диагностика, лечение.
26. Арахноидит риносинусогенного происхождения. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
27. Менингит риносинусогенного происхождения. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
28. Абсцесс мозга риносинусогенного происхождения. Этиология, клиника,

- диагностика, лечение.
29. Тромбофлебит кавернозного синуса риносинусогенного происхождения. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
  30. Злокачественные опухоли носа и околоносовых пазух. Методы диагностики и лечения.
  31. Доброкачественные опухоли носа и околоносовых пазух. Методы диагностики и лечения.
  32. Клиническая анатомия и физиология глотки.
  33. Методы исследования глотки.
  34. Топографическая характеристика лимфоэпителиального глоточного кольца, значение его в детском возрасте.
  35. Инородные тела глотки. Методы диагностики и удаления инородных тел.
  36. Инородные тела гортани. Методы диагностики и удаления инородных тел.
  37. Инородные тела трахеи, бронхов. Методы диагностики и удаления инородных тел.
  38. Инородные тела пищевода. Методы диагностики и удаления инородных тел.
  39. Ожоги глотки и пищевода. Клиника, диагностика, лечение.
  40. Гипертрофия глоточной и небной миндалин. Диагностика, методы лечения.
  41. Классификация острых и хронических тонзиллитов (И.Б. Солдатов).
  42. Дифференциальная диагностика острых ангин.
  43. Хронический неспецифический тонзиллит. Классификация, диагностика, методы лечения и осложнения.
  44. Диспансеризация пациентов с хроническим тонзиллитом.
  45. Перитонзиллярный абсцесс. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
  46. Окологлоточный абсцесс. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
  47. Заглоточный абсцесс. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
  48. Флегмона шеи. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
  49. Поражение глотки при системных заболеваниях крови. Клиника, диагностика, лечение.
  50. Острые фарингиты. Этиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
  51. Хронический фарингит. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
  52. Доброкачественные опухоли глотки. Клиника, диагностика, лечение.
  53. Злокачественные опухоли глотки. Методы ранней диагностики, принципы лечения.
  54. Клиническая анатомия наружного уха.
  55. Клиническая анатомия среднего уха.
  56. Анатомия улитки.
  57. Анатомия преддверия ушного лабиринта.
  58. Анатомия полукружных каналов ушного лабиринта.
  59. Физиология слухового анализатора.
  60. Физиология вестибулярного анализатора.
  61. Субъективные методы исследования слуха.
  62. Исследования слуха у новорожденных и детей раннего возраста.

Диагностический алгоритм.

63. Объективные методы исследования слуха.
64. Методика исследования вестибулярного аппарата.
65. Дифференциальная диагностика поражения лабиринта и мозжечка.
66. Наружный отит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
67. Фурункул наружного слухового прохода. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
68. Инородные тела наружного слухового прохода. Характеристика инородных тел, методы удаления.
69. Травмы наружного уха. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
70. Острый гнойный средний отит. Клиника, диагностика, лечение.
71. Патогенез, этиология, клиника, диагностика и лечение острых средних отитов у детей.
72. Особенности течения острого среднего отита при различных инфекционных заболеваниях (скарлатина, корь, грипп).
73. Острый мастоидит. Пути проникновения инфекции, клиника, диагностика, показания к хирургическому лечению.
74. Парацентез. Техника выполнения, показания и осложнения.
75. Катаральный средний отит у детей. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
76. Отоанtrit. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
77. Хронический гнойный средний отит. Этиология, классификация, клиника, принципы лечения.
78. Хронический туботимпанальный средний отит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
79. Хронический эптитимпаноантральный средний отит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
80. Показания и методы хирургического лечения хронических гнойных средних отитов.
81. Экссудативный средний отит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
82. Поражение лицевого нерва при заболеваниях уха. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
83. Методы реабилитации слуха.
84. Лабиринтит. Этиология, классификация, клиника, лечение.
85. Дифференциальная диагностика ограниченного и диффузного, серозного и гнойного лабиринтита.
86. Нейросенсорная тугоухость. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
87. Отосклероз. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
88. Тромбофлебит сигмовидного синуса. Этиология, клиника, лечение.
89. Отогенный сепсис. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
90. Отогенный менингит. Патогенез, этиология, клиника, лечение.
91. Отогенный абсцесс головного мозга и мозжечка. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
92. Клиническая анатомия и физиология гортани.
93. Рентгенологические и эндоскопические методы диагностики заболеваний гортани, трахеи, бронхов и пищевода.

94. Инородные тела гортани. Причина, клиника, диагностика, лечение.
95. Острый ларингит. Клиника, диагностика, лечение.
96. Подскладковый ларингит у детей. Клиника, диагностика, лечение.
97. Флегмонозный ларингит. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
98. Острый стеноз гортани. Причины, клиника, методы лечения.
99. Показания к трахеостомии. Техника коникотомии, трахеостомии.
100. Хронический стеноз гортани. Причина, клиника, диагностика, методы лечения.
101. Хронический ларингит. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
102. Парезы и параличи гортани. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
103. Специфические заболевания гортани: туберкулез, сифилис. Дифференциальная диагностика, лечение.
104. Опухолеподобные заболевания: певческие узелки гортани, кисты гортани, полипы гортани. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
105. Доброкачественные опухоли гортани. Папилломатоз гортани. Этиология, диагностика, клиника, лечение.
106. Злокачественные опухоли гортани. Методы ранней диагностики, принципы лечения.
107. Склерома. Эпидемиология, клиника, классификация, лечение.