



УТВЕРЖДАЮ

Заведующая кафедрой
оториноларингологии
д.м.н., доцент Е.В. Шабалдина

(подпись)

«28» января 2025г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЕТУ
дисциплины «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»
для студентов 3 курса Медико-профилактического факультета
VI семестр 2024-2025 учебного года

1. Клиническая анатомия наружного носа.
2. Клиническая анатомия полости носа. Топография носовых ходов.
3. Клиническая анатомия основной и верхнечелюстной пазух носа.
4. Клиническая анатомия лобной и решетчатой пазух носа. Возрастные аспекты развития.
5. Строение рецептора, проводящие пути и центры обонятельного анализатора.
6. Особенности строения слизистой оболочки носовой полости.
7. Физиология носа и околоносовых пазух. Патологические реакции, организма, возникающие при затрудненном носовом дыхании.
8. Клиническая анатомия глотки, ее топография. Заглоточное и паратонзиллярное пространство.
9. Физиология глотки.
10. Лимфоэпителиальное глоточное кольцо. Строение миндаины, ее функции.
11. Клиническая анатомия наружного уха. Отделы и топография стенок наружного слухового прохода.
12. Система полостей среднего уха.
13. Топография стенок барабанной полости, ее отделы и содержимое.
14. Строение барабанной перепонки.
15. Клиническая анатомия и физиология евстахиевой трубы, ее отделы.
16. Клиническая анатомия сосцевидного отростка.
17. Типы строения сосцевидного отростка.
18. Топография лицевого нерва.
19. Строение улитки и рецепторного аппарата слухового анализатора.
20. Проводящие пути и центры слухового анализатора.
21. Физиология слухового анализатора: адекватный раздражитель, звукопроводение и звуковосприятие.
22. Функциональные отделы слухового анализатора.
23. Механизм звукопроводения.
24. Представление о звуковосприятии. Теории звуковосприятия Гельмгольца и Бекеша.
25. Строение вестибулярного отдела внутреннего уха.

26. Топография преддверия и полукружных каналов, взаимоотношение их с улиткой, барабанной полостью, задней черепной ямкой.
 27. Анатомия костного преддверия.
 28. Анатомия перепончатого преддверия.
 29. Строение рецепторного аппарата преддверия.
 30. Строение костных и перепончатых полукружных каналов.
 31. Строение рецепторов полукружных каналов.
 32. Проводящие пути и центры вестибулярного анализатора.
 33. Физиология вестибулярного анализатора, реакции, возникающие при раздражении вестибулярного анализатора.
 34. Механизм возникновения и характеристика спонтанного нистагма.
 35. Законности Эвальда и «железные» законы Воячека.
 36. Клиническая анатомия гортани. Мышцы гортани.
 37. Клиническая анатомия гортани. Этажи гортани. Хрящи и суставы гортани.
 38. Клиническая анатомия гортани. Связки гортани.
 39. Клиническая анатомия трахеи, бронхов и пищевода с точки зрения оториноларингологии.
 40. Иннервация, кровоснабжение, лимфатическая система гортани.
 41. Функции гортани, топография гортани.
 42. Особенности строения слизистой оболочки гортани. Рефлексогенные зоны гортани.
 43. Носовые кровотечения. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
 44. Фурункул носа. Осложнения, их причины, лечение.
 45. Острый ринит, этиология, патогенез. Стадии клинического течения, диагностика, особенности лечения в детском возрасте.
 46. Искривление носовой перегородки. Гематома и абсцесс носовой перегородки. Клиника, диагностика и лечение.
 47. Острый ринит. Его стадии и лечение.
 48. Хронический гипертрофический ринит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
 49. Хронический катаральный ринит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
 50. Хронический атрофический ринит, озена. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
 51. Клиника, диагностика и лечение вазомоторного ринита.
 52. Острое и хроническое воспаление верхнечелюстной пазухи.
 53. Острое и хроническое воспаление лобной пазухи.
 54. Острое и хроническое воспаление основной пазухи.
 55. Острое и хроническое воспаление решетчатой пазухи.
 56. Полипы носа.
 57. Инородные тела носа и лечебная тактика при них.
 58. Классификация тонзиллитов.
 59. Банальные ангины. Формы заболевания, этиология, клиника, диагностика, лечение.
 60. Заглоточный и паратонзиллярный абсцессы. Этиология. Патогенез, клиника, диагностика и лечение.
 61. Атипичные формы ангин. Язвенно-пленчатая ангина Симановского-Венсана.
 62. Ангины при заболеваниях крови (агранулоцитоз, лейкоз, инфекционный мононуклеоз).
 63. Вторичные ангины при инфекционных заболеваниях. Дифференциальная диагностика лакунарной ангины и дифтерии.
 64. Острый фарингит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.
 65. Хронический фарингит, клинические формы. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
 66. Фарингомикоз.
-

67. Местные признаки хронического воспаления миндалин, метатонзиллярные заболевания.
68. Способы лечения различных форм хронического тонзиллита.
69. Профилактика ангин.
70. Аденоидные разращения носоглотки. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
71. Гипертрофия небных миндалин. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
72. Острый ларингит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
73. Продленная назотрахеальная и оротрахеальная интубация.
74. Хронический ларингит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
75. Хондроперихондрит гортани. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
76. Парезы и параличи мышц гортани.
77. Флегмонозный ларингит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
78. Острый стеноз гортани. Патогенез, клиническая картина стадий. Показания к хирургическому лечению.
79. Трахеостомия, ее виды, уход за оперированными больными.
80. Этиология, клиника, диагностика, лечение хронического стеноза гортани.
81. Дифтерия гортани. Дифференциальная диагностика ложного и истинного крупа. Показания к интубации.
82. Инородные тела гортани. Клиника, диагностика, лечение.
83. Инородные тела бронхов. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
84. Инородные тела трахеи. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
85. Симптомы, течение и лечение фурункула наружного слухового прохода. Причины и прерасполагающие факторы для возникновения фурункула наружного слухового прохода.
86. Инородные тела уха.
87. Наружный отит. Клиника, диагностика, лечение. Дифференциальная диагностика наружного и среднего отита.
88. Инородные тела уха. Серная пробка, способы удаления. Отогематома.
89. Острый гнойный средний отит. Пути попадания инфекции в среднее ухо. Осложнения.
90. Клинические симптомы, течение и принципы лечения первой стадии острого среднего отита.
91. Клинические симптомы, течение и принципы лечения второй стадии острого среднего отита.
92. Клинические симптомы, течение и принципы лечения третьей стадии острого среднего отита.
93. Парацентез. Показания к нему. Исходы острого гнойного среднего отита.
94. Мастоидит. Причины развития, основные симптомы. Атипичные формы (сквамит, петрозит, верхушечно-шейный мастоидит). Триада Градениго при петрозите. Лечение.
95. Этиология, патогенез хронического гнойного среднего отита. Причины перехода острого воспаления в хроническое. Классификация хронических средних отитов. Характер перфорации барабанной перепонки в зависимости от формы отита.
96. Хронический мезотимпанит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
97. Хронический эпитимпанит. Клиника, диагностика, лечение. Ушная холестеатома, теория ее образования и методы диагностики.
98. Принципы консервативного лечения хронических гнойных средних отитов.
99. Показания к хирургическому лечению хронических гнойных средних отитов.
100. Радикальная или общеполостная операция уха.
101. Тимпанопластика.
102. Тубоотит, экссудативный, адгезивный отиты. Причины, клиника, диагностика, лечение.
103. Нейросенсорная тугоухость.
104. Отосклероз. Клиника, диагностика, показания к хирургическому лечению.

105. Болезнь Меньера. Клиника, лечение приступа. Тактика хирургического лечения.
 106. Лабиринтиты. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
 107. Классификация опухолей верхних дыхательных путей.
 108. Юношеская ангиофиброма носоглотки.
 109. Доброкачественные новообразования полости носа и околоносовых пазух.
 110. Злокачественные новообразования полости носа и околоносовых пазух.

 111. Доброкачественные новообразования глотки.
 112. Злокачественные новообразования глотки.
 113. Доброкачественные новообразования гортани. Клиника, диагностика, лечение.
 114. Рак гортани. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
 115. Риногенные осложнения заболеваний полости носа и околоносовых пазух.
 116. Внутричерепные осложнения заболеваний полости носа и околоносовых пазух. Пути проникновения инфекции в полость черепа. Признаки периферического поражения лицевого нерва.
 117. Экстрадуральные и эпидуральные отогенные абсцессы головного мозга. Клиника, диагностика, лечение.
 118. Отогенный менингит. Клиническая симптоматика, диагностика. Отличие от туберкулезного, эпидемического цереброспинального, серозного менингита. Лечение.
 119. Абсцесс мозга и мозжечка. Стадии в течении процесса, симптомы по стадиям. Лечение.
 120. Симптомы отогенного сепсиса, синустромбоза. Лечение.
 121. Гранулематоз Вегенера. Оториноларингологические проявления, особенности и значение их в диагностике заболевания. Современные принципы лечения.
 122. Склерома верхних дыхательных путей. Этиология, клиника, лечение.
 123. Туберкулез верхних дыхательных путей и уха. Клиника при различной локализации процесса, дифференциальная диагностика, лечение. Особенности течения в детском возрасте.
 124. Сифилис верхних дыхательных путей. Оториноларингологические проявления при первичном, вторичной и третичном сифилисе. Диагностика, клиника, лечение.
-



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Заведующая кафедрой
оториноларингологии
д.м.н., доцент Е.В. Шабалдина

(подпись)

«28» января 2025г.