



УТВЕРЖДАЮ

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

(подпись)

«30» августа 2024г.

## СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

дисциплины «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»  
для студентов 4 курса Педиатрического факультета  
VIII семестр 2024-2025 учебного года

1. Клиническая анатомия наружного носа.
2. Клиническая анатомия полости носа. Топография носовых ходов. Особенности в детском возрасте.
3. Клиническая анатомия околоносовых пазух. Возрастные аспекты развития.
4. Особенности строения слизистой оболочки носовой полости. Физиология полости носа и околоносовых пазух.
5. Клиническая анатомия глотки, ее топография.
6. Заглоточное и паратонзиллярное пространства.
7. Физиология глотки.
8. Лимфоэпителиальное глоточное кольцо. Строение миндалин, их функции. Значение для организма ребенка.
9. Клиническая анатомия наружного уха. Отделы и топография стенок наружного слухового прохода. Особенности в детском возрасте.
10. Клиническая анатомия среднего уха. Система полостей среднего уха. Топография стенок барабанной полости, ее отделы и содержимое. Особенности у детей.
11. Клиническая анатомия внутреннего уха. Рецепторный аппарат и проводящие пути внутреннего уха.
12. Физиология слухового анализатора: адекватный раздражитель, звукопроводение и звуковосприятие. Понятие о кондуктивной и сенсоневральной тугоухости.
13. Клиническая анатомия гортани. Этажи гортани. Хрящи и суставы гортани. Клинические особенности гортани детского возраста.
14. Клиническая анатомия гортани. Связки и мышцы гортани. Особенности иннервации гортани.
15. Функции гортани, топография гортани. Рефлексогенные зоны.
16. Носовые кровотечения. Причины, клиника, диагностика, лечение.
17. Фурункул носа. Причины, клиника, лечение. Возможные осложнения. Инородные тела носа и лечебная тактика при них.

18. Острый ринит, этиология, патогенез. Стадии клинического течения, диагностика, особенности лечения в детском возрасте.
  19. Хронические риниты в детском возрасте. Причины, методы лечения. Аллергическая и вазомоторная формы ринита у детей.
  20. Искривление носовой перегородки. Гематома и абсцесс носовой перегородки. Клиника, диагностика и лечение.
  21. Особенности течения синуситов в детском возрасте. Клиника, диагностика, лечение, возможные осложнения.
  22. Банальные ангины. Формы заболевания, этиология, клиника, диагностика, лечение.
  23. Заглоточный и паратонзиллярный абсцессы. Этиология. Патогенез, клиника, диагностика и лечение.
  24. Острый фарингит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.
  25. Хронический тонзиллит, клинические формы. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
  26. Травмы, инородные тела глотки у детей, диагностика и оказание медицинской помощи.
  27. Аденоидные разращения и гипертрофия небных миндалин у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
  28. Острый катаральный ларингит у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
  29. Острый подскладочный ларингит у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
  30. Острый стеноз гортани. Патогенез, клиническая картина стадий. Варианты оказания медицинской помощи.
  31. Инфильтративно-отечные формы ларингита у детей. Клиника, диагностика, лечение.
  32. Инородные тела гортани, трахеи и бронхов. Клиника, диагностика, лечение.
  33. Понятие ложного крупа. Дифференциальная диагностика истинного и ложного крупа.
  34. Наружный отит. Симптомы, течение и лечение фурункула наружного слухового прохода. Клиника, диагностика, лечение. Дифференциальная диагностика наружного и среднего отита.
  35. Инородные тела уха. Серная пробка, способы удаления. Отогематома.
  36. Острый гнойный средний отит. Пути попадания инфекции в среднее ухо. Клинические симптомы, лечение в зависимости от стадии процесса. Осложнения.
  37. Мастоидит. Особенности заболевания у детей первых лет жизни. Причины развития, основные симптомы. Диагностика. Лечение. Возможные осложнения.
  38. Хронический гнойный средний отит. Причины перехода острого воспаления в хроническое. Клинические формы хронических средних отитов. Клиника, диагностика, лечение.
  39. Нейросенсорная тугоухость. Понятие об аудиологическом скрининге новорожденных. Кохлеарная имплантация.
  40. Отогенные внутричерепные осложнения. Патогенез, клиника, лечение.
-