

Перечень тем для рефератов по дисциплине «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»
для обучающихся по образовательной программе специалитета
по специальности 31.05.03 Стоматология
направленность (профиль) Стоматология,
форма обучения очная
на 2025-2026 учебный год

Клиническая анатомия, физиология и методы исследования верхних дыхательных путей и уха

1. История развития дисциплины. Значение оториноларингологии в развитии патологических состояний организма. Влияние ЛОР патологии на функции других органов и систем.
2. Клиническая анатомия носа и ОНП
3. Физиология полости носа и околоносовых пазух
4. Методы исследования носа и ОНП
5. Клиническая анатомия, физиология и методы исследования глотки
6. Клиническая анатомия гортани, трахеи и пищевода
7. Методы исследования гортани, трахеи и бронхов, пищевода
8. Клиническая анатомия слухового анализатора
9. Клиническая анатомия вестибулярного анализатора
10. Физиология слухового и вестибулярного анализаторов
11. Исследование слухового анализатора
12. Исследование вестибулярного анализатора

Воспалительные и негнойные заболевания уха

13. Клиника, диагностика и лечение болезней наружного уха
14. Острый средний отит (этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение).
15. Мастоидит, отоантрит. Клиника, диагностика и лечение
16. Хроническое гнойное воспаление среднего уха
17. Хирургические методы лечения (показания и противопоказания).
18. Хронический экссудативный средний отит. Клиника, диагностика и лечение
19. Отосклероз. Клиника, диагностика и лечение
20. Адгезивный средний отит. Клиника, диагностика и лечение
21. Тугоухость. Клиника, диагностика и лечение
22. Болезнь Меньера. Клиника, диагностика и лечение
23. Заболевания внутреннего уха. Клиника, диагностика и лечение

Воспалительные заболевания глотки

24. Острые воспалительные заболевания глотки
25. Хронические заболевания глотки
26. Аденоиды и аденоидиты у взрослых и детей .
27. Местные гнойно-воспалительные осложнения острого тонзиллита
28. Инородные тела глотки

Заболевания носа и околоносовых пазух

29. Врожденные аномалии развития носа

30. Воспалительные заболевания носа (острые)
31. Хронические заболевания носа
32. Острые воспалительные заболевания ОНП .
33. Хронические воспалительные заболевания ОНП
34. Орбитальные и внутричерепные осложнения заболеваний носа и ОНП
- 35.

Воспалительные заболевания гортани и пищевода

36. Острые воспалительные заболевания гортани
37. Хронические заболевания гортани
38. Стенозы гортани и трахеи
39. Функциональные и органические заболевания гортани .
40. Клиника, диагностика и лечение заболеваний трахеи
41. Клиника и лечение болезней пищевода

Опухоли верхних дыхательных путей и уха

42. Доброкачественные опухоли гортани и трахеи
43. Злокачественные опухоли гортани и трахеи
44. Опухоли носа и ОНП
45. Опухоли глотки
46. Опухоли уха

Травмы уха, носа и околоносовых пазух

47. Травмы наружного уха
48. Травмы среднего уха
49. Повреждения внутреннего уха
50. Травмы носа, неотложная помощь
51. Травмы придаточных пазух
52. Носовое кровотечение

Травмы глотки, гортани. Производственный травматизм ЛОР органов. Неотложная помощь в оториноларингологии

53. Травмы глотки
54. Травмы гортани
55. Производственный травматизм ЛОР органов
56. Инородные тела ЛОР органов
57. Заболевания голосового аппарата и болезни других органов и систем, влияющих на голосообразование
58. Отогенные и риногенные внутричерепные осложнения
59. Поражение ЧМН при патологии ЛОР органов.
60. Алгоритм действия врача при поражении ЧМН в оториноларингологии
61. Профессиональные заболевания уха и верхних дыхательных путей
62. Профессиональные заболевания уха
63. Профессиональные заболевания верхних дыхательных путей

Рассмотрено на методическом совещании кафедры оториноларингологии протокол №1 от 29.08.2025

Зав.кафедрой оториноларингологии д.м.н.

Н.В.Тарасова