

## Экзаменационные вопросы по оториноларингологии

### Вопросы по разделу - НОС и ОНП.

1. Цель и задачи оториноларингологии.
2. Краткая история развития оториноларингологии.
3. Методы исследования ЛОР органов.
4. С какими медицинскими дисциплинами оториноларингология имеет наиболее тесные связи.
5. Взаимосвязь ЛОР органов с зубочелюстной системой.
6. Взаимосвязь ЛОР органов с органом зрения и другими системами организма.
7. Профилактическое и социальное значение оториноларингологии.
8. Обязательная функция носа – особенности строения и теории.
9. Клиническая анатомия наружного носа. Методы исследования носа.
10. Роль и значение носа для человека.
11. Клиническая анатомия носовой полости.
12. Основные функции носа и околоносовых пазух.
13. Клиническая анатомия гайморовой пазухи. Кровоснабжение носа.
14. Клиническая анатомия фронтальной пазухи. Иннервация носа.
15. Клиническая анатомия этмоидальной и клиновидной пазух. Особенности венозного оттока из носа и околоносовых пазух.
16. Роль и значение околоносовых пазух для человека. Методы исследования околоносовых пазух.
17. Фурункул носа и тактика его лечения. Осложнения фурункула носа и его причины.
18. Травмы носа – клиника, диагностика и тактика их лечения.
19. Закрытый перелом костей носа со смещением костных отломков – клиника, диагностика и тактика оказания помощи.
20. Аномалии развития носа – клиника, диагностика и тактика лечения.
21. Ринофима – клиника, диагностика и тактика лечения.
22. Рожистое воспаление носа – клиника, диагностика и лечение.
23. Гематома носовой перегородки – клиника, диагностика и тактика лечения.
24. Абсцесс носовой перегородки – клиника, диагностика и тактика лечения.
25. Носовое кровотечение и его основные причины. Методы остановки носового кровотечения.
26. Острый ринит – клиника, диагностика и тактика его лечения.
27. Хронический атрофический ринит – клиника, диагностика и его лечение.
28. Хронический гипертрофический ринит – клиника, диагностика и его лечение.
29. Хронический аллергический ринит – классификация, клиника, диагностика и тактика его лечения.
30. Хронический вазомоторный нейровегетативный ринит – клиника, диагностика и лечение.
31. Озена – клиника, диагностика и ее лечение.
32. Искривление носовой перегородки – клиника, диагностика и методы хирургического лечения.
33. Деформация наружного носа – клиника, классификация, диагностика и методы хирургического лечения.
34. Клиника, диагностика и лечение острого гнойного гайморита.

35. Клиника, диагностика и лечения острого гнойного фронтита.
36. Клиника, диагностика и лечение острого гнойного этмоидита.
37. Хронический полипозный этмоидит – клиника, диагностика и лечение.
38. Острый гнойный пансинусит - клиника, диагностика и лечение.
39. Хронический гнойный фронтит – клиника, диагностика и лечение.
40. Хронический гнойный гайморит – клиника, диагностика и лечение.
41. Клинические симптомы риносинусогенных глазничных осложнений. Диагностика и тактика лечения.
42. Клинические симптомы риносинусогенных внутричерепных осложнений. Диагностика и тактика лечения.
43. Тактика лечения риносинусогенных осложнений.
44. Атрезия хоан – клиника, диагностика и лечение.
45. Тромбоз кавернозного синуса – клиника, диагностика и лечение.
46. Риногенный менингит – клиника, диагностика и лечение.
47. Риногенный абсцесс мозга – клиника, диагностика и лечение.
48. Остеома лобной пазухи – клиника, диагностика и лечение.
49. Мукоцеле лобной пазухи – клиника, диагностика и лечение.
50. Опухоли носа и околоносовых пазух – клиника, диагностика и лечение.

#### **Вопросы по разделу - глотка**

1. Клиническая анатомия глотки.
2. Элементы относящиеся верхнему этажу глотки. Кровоснабжение глотки.
3. Элементы относящиеся среднему этажу глотки. Иннервация глотки.
4. Топография глотки. Оболочки глотки.
5. Взаимосвязь глотки с другими органами.
6. Лимфаденоидное глоточное кольцо Пирогова-Валдейра.
7. Опишите клетчаточные пространства глотки.
8. Строение миндалин глотки и их функции.
9. Мышцы глотки. Функции глотки
10. Методы исследования глотки. Кровоснабжение и иннервация глотки.
11. Травмы глотки – клиника, классификация, диагностика и лечение.
12. Паратонзиллярный абсцесс – клиника, диагностика и лечение.
13. Заглоточный абсцесс – клиника, диагностика и лечение.
14. Фолликулярная ангина – клиника, диагностика и лечение.
15. Лакунарная ангина – клиника, диагностика и лечение.
16. Катаральная ангина – клиника, диагностика и лечение.
17. Моноцитарная ангина – клиника, диагностика и лечение.
18. Агранулоцитарная ангина – клиника, диагностика и лечение.
19. Герпетическая ангина – клиника, диагностика и лечение.
20. Фарингомикоз – клиника, диагностика и лечение.
21. Ангины при инфекционных заболеваниях (корь, скарлатина, краснуха)
22. Алиментарно-алейкическая ангина – клиника, диагностика и лечение.
23. Ангина при лейкозе – клиника, диагностика и лечение.
24. Дифтерия глотки – клиника, диагностика и лечение.
25. Проводите диф. диагностику лакунарной и дифтеритической ангины.

26. Язвенно-плёнчатая ангина Симановского – Плаута – Венсана -клиника, диагностика и лечение.
27. Острый паратонзиллит – клиника, диагностика и лечение.
28. Парофарингит – клиника, диагностика и лечение.
29. Окологлоточный абсцесс – клиника, диагностика и лечение.
30. Аллергический отёк глотки – клиника, диагностика и лечение.
31. Аденоиды – классификация, клиника, диагностика и лечение.
32. Гипертрофия небных миндалин – клиника, диагностика и лечение.
33. Классификация первичных ангин.
34. Классификация вторичных ангин
35. Острый аденоидит – клиника, диагностика и лечение.
36. Хронический компенсированный тонзиллит – клиника, диагностика и лечение.
37. Хронический декомпенсированный тонзиллит – клиника, диагностика и лечение.
38. Осложнения хронического декомпенсированного тонзиллита.
39. Методы консервативного лечения хронического тонзиллита
40. Фарингоскопическая картина хронического тонзиллита.
41. Острый фарингит – этиология, клиника, диагностика и лечение.
42. Ожоги глотки – клиника, диагностика и лечение.
43. Перечислите осложнения при тонзиллэктомии
44. Перечислите ангины при заболеваниях крови.
45. Хронический гипертрофический фарингит – клиника, диагностика и лечение.
46. Хронический катаральный фарингит – клиника, диагностика и лечение.
47. Хронический атрофический фарингит – клиника, диагностика и лечение.
48. Ангиофиброма носоглотки -клиника, диагностика и лечение.
49. Доброкачественные опухоли глотки.
50. Злокачественные опухоли глотки.

### **Вопросы по разделу - гортань.**

1. Клиническая анатомия гортани
2. Методы исследования гортани. Кровоснабжение гортани
3. Функции гортани. Особенности иннервации гортани.
4. Картина гортани при непрямой ларингоскопии
5. Дифференциальная диагностика ложного и истинного крупа.
6. Перечислите причины острого стеноза гортани.
7. Острый стеноз гортани – клиника, диагностика и лечение.
8. Что такое трахеостомия и коникотомия?. Показания к трахеостомии.
9. Дифтерия гортани – клиника, диагностика и лечение.
10. Перечислите причины хронического стеноза гортани.
11. Ложный круп – клиника, диагностика и лечение.
12. Коникотомия и трахеотомия – показания, техника проведения
13. Лечебная тактика при аллергическом отеке гортани.
14. Острый ларингит - клиника, диагностика и лечение.
15. Острый инфильтративный ларингит –клиника, диагностика и лечение.
16. Гортанная ангина - клиника, диагностика и лечение.
17. Острый эпиглоттит –клиника, диагностика и лечение
18. Инородное тело пищевода – клиника, диагностика и лечение.

19. Лечебная тактика при гортанной ангине.
20. Хронический гиперпластический ларингит – клиника, диагностика и лечение.
21. Подскадочный ларингит – клиника, диагностика и лечение.
22. Опишите стадии острого стеноза гортани.
23. Дисфонии – клиника, диагностика и лечение.
24. Мутация голоса – клиника, диагностика и лечение.
25. Клиника стадии декомпенсации острого стеноза гортани.
26. Клиника терминальной стадии острого стеноза гортани.
27. Хронический атрофический ларингит- клиника, диагностика и лечение.
28. Рак гортани – клиника, диагностика и лечение.
29. хронический катаральный ларингит – клиника, диагностика и лечение.
30. Паралич мышц гортани – клиника, дифференциальная диагностика и лечение.
31. Папилломатоз гортани у детей - клиника, диагностика и лечение.
32. Доброкачественные опухоли гортани - клиника, диагностика и лечение.
33. Травмы гортани – классификация, клиника, диагностика и лечение.
34. Инородные тела пищевода – клиника, диагностика и лечение.
35. Острый флегмонозный ларингит клиника, диагностика и лечение.
36. Хондроперихондрит гортани – клиника, диагностика и лечение.
37. Перечислите виды трахеотомии и её осложнения.
38. Эзофагоскопия - техника и показания к эзофагоскопии.
39. Осложнения эзофагоскопии.
40. Инородные тела дыхательных путей – клиника, диагностика и экстренная помощь.

#### **Вопросы по разделу - ухо.**

1. Значение слуха для человека.
2. Анатомия наружного уха. Кровоснабжение уха
3. Анатомия среднего уха. Иннервация уха
3. Анатомия внутреннего уха.
4. Методы исследования слухового анализатора
5. Методы исследования вестибулярного анализатора.
6. Гематома ушная раковины, диагностика и методы лечения.
7. Фурункул наружного слухового прохода, диагностика и методы лечения.
8. Острый наружный отит, диагностика и методы лечения.
9. Тубоотит, диагностика и методы лечения.
10. По каким путям звук доставляется до слухового центра?
11. Хронический экссудативный средний отит – клиника, диагностика и лечение
12. Острое воспаление среднего уха – клиника, диагностика и методы лечения.
13. Хронический гнойный средний отит- клиника, диагностика и методы лечения.
14. Дифференциальная диагностика эпа - и мезотимпанита.
15. Мастоидит, диагностика и методы лечения.
16. Острый катаральный средний отит – клиника, диагностика и лечение.
17. Хронический адгезивный средний отит – клиника, диагностика и лечение.
18. Аномалии развития уха – этиология, клиника, диагностика и лечение
19. Кохлеарный неврит - причины, клиника и диагностика .
20. Методы профилактики кохлеарного неврита в промышленных предприятиях.
21. Из каких параметров состоит слуховой паспорт?

22. Осложнения острого среднего отита.
23. Хронический гнойный мезотимпанит – клиника, диагностика и лечение.
24. Методы хирургического лечения хронических гнойных отитов.
25. Типы операции для восстановления слуха.
26. Отогенные внутричерепные осложнения.
27. Болезнь Менъера, диагностика и лечение.
28. Лабиринтиты клиника, диагностика и лечение.
29. Изменения слуха при хроническом гнойном среднем отите.
30. Строение вестибулярного анализатора.
31. Отосклероз – клиника, диагностика и лечение.
32. Особенности строения евстахиевой трубы у новорожденного.
33. Камертональные методы диагностики слуха
34. Петрозит – клиника, диагностика и ее лечение.
35. Перихондрит ушной раковины, диагностика и лечение
36. Изменения барабанной перепонки при адгезивном среднем отите.
37. Отоскопическая картина при остром гнойном среднем отите.
38. Тромбоз сигмовидного синуса, диагностика и лечение.
39. Отогенный менингоэнцефалит, диагностика и лечение.
40. Мастоидит Бецольда – клиника, диагностика и лечение.
41. Зигоматицит – клиника, диагностика и лечение..
42. Острый буллёзный средний отит – клиника, диагностика и лечение.
43. Показания для проведения радикальной операции уха.
44. Тактика лечения при отогенных внутричерепных осложнениях.
45. Изменение слуха при воспаления среднего уха.
46. Отомикоз - клиника и диагностика и лечение.
47. Экзема наружного слухового прохода – клиника, диагностика и лечение
48. Травмы барабанной перепонки, причины, диагностика и лечения.
49. Особенности течения острого гнойного среднего отита у детей.
50. Методы исследования слуха у детей.
51. Доброкачественные опухоли уха.
52. Парацентез - техника, показания для его проведения.
53. Полипы слухового прохода – клиника, диагностика и лечение.
54. Назовите степени снижения слуха?
55. Кохлеарная имплантация – показания, техника проведения операции.
56. Отогенный менингит – клиника, диагностика и лечение.
57. Отогенный абсцесс мозга, диагностика и лечения
58. Отогенный сепсис, диагностика и лечение.
59. Абсцесс мозжечка, диагностика и лечение.
60. Классификация лабиринтита.