

Федеральное медико-биологическое агентство России  
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный  
медицинский исследовательский центр оториноларингологии Федерального  
медико-биологического агентства»  
(ФГБУ НМИЦО ФМБА России)

УТВЕРЖДЕНО

Директор

ФГБУ НМИЦО ФМБА России

\_\_\_\_\_ Н.А. Дайхес



## **ПРОГРАММА**

**вступительного испытания**

**по специальной дисциплине для поступающих на обучение по программам  
подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре**

Группа научных специальностей: 3.1 «Клиническая медицина»  
Научная специальность: 3.1.3. «Оториноларингология»

Москва, 2023 г

## Структура вступительного экзамена

Форма проведения -устный опрос. Результат по билетам оценивается по 5 балльной шкале. Итоговая оценка выставляется комиссией на основе оценки за каждый вопрос.

### Оценка уровня знаний (баллы):

Каждый вопрос оценивается по пятибалльной шкале.

"Отлично" – 5 баллов (по 5-балльной шкале);

"Хорошо" - 4 балла (по 5-балльной шкале);

"Удовлетворительно" – 3 балла (по 5-балльной шкале);

"Неудовлетворительно" - 0-2 балла (по 5-балльной шкале).

### Критерии оценивания

	Баллы
Ответ полный без замечаний, продемонстрировано рабочее знание предмета	5
Ответ полный, с незначительными замечаниями	4
Ответ не полный, существенные замечания	3
Ответ на поставленный вопрос не дан	0-2

## Содержание

1. Топография носа и околоносовых пазух. Клиническое значение анатомо-топографических особенностей.
2. Функции полости носа. Особенности строения слизистой оболочки дыхательной и обонятельной зон. Влияние носового дыхания на функции различных органов и систем.
3. Нарушение носового дыхания у детей и взрослых, его причины. Дифференциальная диагностика, лечебная тактика.
4. Острый ринит. Этиология, патогенез, особенности течения в детском возрасте, лечение.
5. Фурункул носа. Этиология, клиническая картина, осложнения, консервативное и хирургическое лечение, профилактика.
6. Гематома и абсцесс перегородки носа: этиология, клиническая картина, местные и общие осложнения, лечение.
7. Классификация риносинуситов по EPOS 2020.
8. Острый фронтит. Этиология, патогенез, клиника. Методы исследования, диагностика. Лечение.
9. Острый гайморит. Этиология, патогенез, клинические формы (катаральная и гнойная), диагностика. Методы лечения в зависимости от формы заболевания.
10. Острый сфеноидит. Этиология, патогенез, клинические формы (катаральная и гнойная), диагностика. Методы лечения в зависимости от формы заболевания.
11. Одонтогенный гайморит. Этиология, патогенез, особенности клиники, лечение.
12. Клинические формы хронического ринита. Этиология, патогенез, морфологические особенности, риноскопическая картина, методы диагностики, лечение и профилактика.
13. Аллергический ринит. Международная классификация. Этиология, патогенез, принципы лечения.
14. Носовое кровотечение. Этиология, патогенез, обследование больного, диагноз. Методы остановки носового кровотечения.
15. Полипозный риносинусит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
16. Анатомия, физиология и методы исследования глотки. Лимфаденоидное глоточное кольцо Вальдеера - Пирогова.
17. Анатомия и физиология лимфаденоидного глоточного кольца. Анатомо-топографические предпосылки хронического тонзиллита.
18. Анатомия парафарингеального пространства. Парафарингит, клиника и лечение.
19. Гистологическое строение небных миндалин. Анатомо-топографические предпосылки возникновения хронического воспаления в небных миндалинах.

20. Иннервация гортани (чувствительная, двигательная). Причины и уровень поражения возвратного нерва, характеристика нарушений функций гортани, методы диагностики, лечебная тактика.
21. Внутренние мышцы гортани, их иннервация. Нарушение функций гортани при поражении этих мышц. Заболевания, вызывающие нарушение функций мышц гортани.
22. Острый и хронический фарингит. Этиология, фарингоскопическая картина, симптомы, лечение.
23. Гипертрофия глоточной миндалины. Клиника, лечение.
24. Ангина Симановского-Венсана. Этиология, патогенез, фарингоскопическая картина, методы лечения.
25. Лакунарная ангина. Этиология, патогенез, симптомы, диагностика, лечение, профилактика.
26. Фолликулярная ангина. Этиология, патогенез, симптомы, течение, осложнения, лечение.
27. Дифференциальная диагностика лакунарной ангины с дифтерией и ангинами при заболеваниях крови. Лечение и профилактика лакунарной ангины.
28. Хронический тонзиллит. Этиология, патогенез, симптоматика. Классификация, лечение.
29. Паратонзиллит. Этиология, патогенез, клиника, осложнения, лечебная тактика.
30. Паратонзиллярный абсцесс. Этиология, патогенез, клиника, осложнения, лечебная тактика.
31. Острый ларингит. Этиология. Классификация, клиника, диагностика, осложнения, лечение.
32. Отек гортани. Причины, особенности течения, местные и общие симптомы. Лечение.
33. Эпиглоттит, его формы, ларингоскопическая картина, клиника, лечение.
34. Острый стеноз гортани. Этиология, патогенез, симптомы, диагноз, лечебная тактика при различных стадиях.
35. Хронический ларингит, клиника, диагностика, лечение.
36. Инородные тела гортани и бронхов. Симптомы, методы исследования, возможные осложнения. Лечение, профилактика.
37. Анатомо-топографические особенности наружного уха. Размеры, отделы и форма наружного слухового прохода у детей и взрослых, особенности строения кожи и хрящевого скелета, их влияние на возникновение и течение заболеваний наружного уха.
38. Анатомия барабанной полости. Механизм нарушения слуха при остром, хроническом и адгезивном среднем отите.
39. Кондуктивная, нейросенсорная и смешанная тугоухость. Причины, дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Профилактика.
40. Анатомия и физиология вестибулярного анализатора. Методы исследования.

41. Наружный отит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, лечение, профилактика.
42. Острый средний отит. Этиология, патогенез, клиника, классификация, лечение, профилактика, показания к парацентезу и техника его выполнения. Возможные исходы заболевания.
43. Острый и хронический тубоотит (сальпингоотит, евстахиит). Этиология, патогенез, причины нарушения функции слуховой трубы, симптомы и лечение.
44. Мастоидит. Этиология, патогенез, клиника, методы диагностики. Лечение, профилактика.
45. Хронический гнойный средний отит. Этиология, патогенез, клиника, классификация, диагностика, лечебная тактика.
46. Отосклероз. Патогенез, особенности анамнеза и жалоб. Аудиологическая картина, клиника. Хирургическое лечение.
47. Лабиринтит. Этиология, патогенез, клинические и патоморфологические формы. Симптоматика, лечение, профилактика.
48. Болезнь Меньера. Этиология, патогенез, клиника, диагностика заболевания, современные методы лечения.
49. Методы реабилитации больных со стойким нарушением слуха (стапедэктомия со стапедопластикой, тимпаноластика, слухопротезирование, кохлеарная имплантация).
50. ДППГ. Этиология, клиническая картина, методы диагностики и лечения.