



**GEE!TEST**

тест по  
**Оториноларингологии**

by oldkyx



# Тест по Оториноларингологии

система подготовки к тестам Gee Test

[oldkyx.com](http://oldkyx.com)

# Список вопросов по Оториноларингологии

---

## 1. Глотка расположена:

- 1) [-] между основанием черепа и II шейным позвонком;
  - 2) [-] между основанием черепа и IV шейным позвонком;
  - 3) [+] между основанием черепа и входом в пищевод;
  - 4) [-] между II и IV шейным позвонком;
  - 5) [-] между I и II шейным позвонком.
- 

## 2. Перечислите отделы глотки:

- 1) [+] верхний;
  - 2) [-] боковой;
  - 3) [+] средний;
  - 4) [+] нижний;
  - 5) [-] задний.
- 

## 3. Укажите миндалины, расположенные в носоглотке:

- 1) [-] язычная;
  - 2) [-] небные;
  - 3) [+] глоточная;
  - 4) [+] трубные.
- 

## 4. Перечислите миндалины, образующие лимфаденоидное глоточное кольцо Вальдеера-Пирогова:

- 1) [+] небные миндалины;
- 2) [+] глоточная;

- 3) [+] язычная;
  - 4) [+] трубные;
  - 5) [-] гортанные;
  - 6) [-] пейеровы бляшки.
- 

**5. Анатомические образования, с которыми латерально граничит глотка:**

- 1) [+] сосудисто-нервный пучок;
  - 2) [-] шейные позвонки;
  - 3) [-] полость носа;
  - 4) [-] хрящи гортани;
  - 5) [-] околоушная слюнная железа.
- 

**6. Выберите из указанных нозологических форм банальные ангины:**

- 1) [+] катаральная;
  - 2) [-] моноцитарная;
  - 3) [+] лакунарная;
  - 4) [-] дифтеритическая;
  - 5) [-] коревая.
- 

**7. Перечислите ангины при заболеваниях крови:**

- 1) [+] агранулоцитарная;
  - 2) [+] ангина при лейкозах;
  - 3) [-] ангина при ВИЧ-инфекции;
  - 4) [-] сифилитическая ангина;
  - 5) [+] моноцитарная ангина.
- 

**8. Укажите возможные осложнения ангин:**

- 1) [+] паратонзиллит;
  - 2) [+] отит;
  - 3) [-] этмоидит;
  - 4) [+] парафарингит;
  - 5) [-] бронхит;
  - 6) [+] сепсис.
- 

**9. Перечислите типичные признаки катаральной ангины:**

- 1) [+] боль в горле при глотании;
  - 2) [+] гиперемия небных миндалин и дужек;
  - 3) [-] гнойные выделения на задней стенке глотки;
  - 4) [+] выраженная гипертермия;
  - 5) [+] болезненность регионарных лимфоузлов.
- 

**10. Перечислите симптомы, характерные для фолликулярной ангины:**

- 1) [+] гиперемия небных миндалин;
  - 2) [+] на поверхности миндалин видны желтовато-белые точки;
  - 3) [-] грязно-серые налеты на небных миндалинах;
  - 4) [+] болезненность регионарных лимфатических узлов;
  - 5) [+] выраженная интоксикация.
- 

**11. Перечислите симптомы, характерные для дифтерии глотки:**

- 1) [+] грязно-серые налеты на небных миндалинах, дужках;
- 2) [-] налеты с миндалин удаляются легко;
- 3) [-] удаленная пленка не тонет в сосуде с жидкостью;

4) [+] налеты распространяются на заднюю стенку глотки, в гортань;

5) [+] при удалении налетов образуется эрозивная поверхность.

---

## **12. Какие из указанных симптомов характерны для фарингита?**

- 1) [-] резкая боль в горле;
- 2) [+] першение и дискомфорт в горле;
- 3) [-] затруднение проглатывания слюны;
- 4) [+] субфебрильная температура;
- 5) [-] аутофония.

---

## **13. Укажите объективные признаки гиперкератоза, лептотрихоза глотки:**

- 1) [-] слизистая оболочка миндалин ярко гиперемирована;
- 2) [+] на поверхности миндалин видны остроконечные белые шипы;
- 3) [-] слизистая оболочка миндалин инфильтрирована;
- 4) [-] стекловидный отек uvulae.

---

## **14. Перечислите объективные признаки хронического тонзиллита:**

- 1) [+] передние небные дужки застойно гиперемированы и спаяны с миндалинами;
- 2) [+] лакуны зияют;
- 3) [+] в лакунах гнойное содержимое;
- 4) [-] на миндалинах некротические налеты;
- 5) [+] регионарные лимфоузлы увеличены.

**15. Выберите метод радикального хирургического лечения больных хроническим тонзиллитом:**

- 1) [-] двусторонняя тонзиллотомия;
  - 2) [+] двусторонняя тонзиллэктомия;
  - 3) [-] аденотомия;
  - 4) [-] вскрытие кисты миндалина;
  - 5) [-] удаление папилломы миндалина.
- 

**16. Выберите симптомы, характерные для паратонзиллярного абсцесса:**

- 1) [-] отек боковой поверхности шеи;
  - 2) [+] спазм жевательной мускулатуры;
  - 3) [+] асимметрия зева;
  - 4) [+] резкая односторонняя боль в горле;
  - 5) [-] гипоксия.
- 

**17. Перечислите симптомы простой формы хронического тонзиллита:**

- 1) [+] небные дужки спаяны с миндалинами;
  - 2) [+] в миндалинах жидкий гной;
  - 3) [-] субфебрильная температура тела;
  - 4) [-] головная боль;
  - 5) [-] боли в области сердца.
- 

**18. Укажите наиболее частую локализацию паратонзиллярного абсцесса:**

- 1) [-] задняя;
- 2) [+] передневерхняя;

- 3) [-] боковая;
- 4) [-] нижняя;
- 5) [-] интратонзиллярная.

---

**19. Выберите метод остановки паренхиматозного кровотечения после двусторонней тонзиллэктомии:**

- 1) [-] наложение лигатуры на кровоточащий сосуд;
- 2) [+] введение гемостатического тампона в тонзиллярную нишу;
- 3) [+] инфильтрация тканей тонзиллярной ниши раствором новокаина с адреналином;
- 4) [+] наложение зажима Микулича;
- 5) [+] гемостатическая терапия.

---

**20. Чем характеризуется III степень гипертрофии небных миндалин?**

- 1) [-] миндалины увеличены на 1/3;
- 2) [-] миндалины увеличены на 2/3;
- 3) [+] миндалины соприкасаются друг с другом;
- 4) [-] миндалины расположены за небными дужками;
- 5) [-] миндалины у края небных дужек.

---

**21. Выберите симптомы, характерные для гипертрофии глоточной миндалины:**

- 1) [+] постоянное затруднение носового дыхания;
- 2) [+] ночью ребенок спит с открытым ртом;
- 3) [-] частые носовые кровотечения;
- 4) [+] головная боль;



5) [-] диспепсия.

---

**22. Выберите метод хирургического лечения при аденоидах III степени:**

- 1) [+] аденотомия;
  - 2) [-] тонзиллотомия;
  - 3) [-] тонзиллэктомия;
  - 4) [-] удаление кисты миндаины.
- 

**23. Перечислите наиболее частые симптомы парафарингита:**

- 1) [-] снижение слуха на стороне поражения;
  - 2) [+] тяжелое общее состояние, высокая температура;
  - 3) [+] вынужденное положение головы;
  - 4) [-] ригидность затылочных мышц;
  - 5) [+] односторонняя инфильтрация тканей шеи.
- 

**24. Выберите метод лечения больных с паратонзиллярным абсцессом при наличии у них хронического тонзиллита:**

- 1) [-] антибиотикотерапия;
  - 2) [-] вскрытие абсцесса;
  - 3) [+] абсцесстонзиллэктомия и тонзиллэктомия на противоположной стороне;
  - 4) [-] только местная терапия.
- 

**25. В каком возрасте чаще развивается ретрофарингеальный (заглоточный) абсцесс?**

- 1) [+] в детском;
- 2) [-] во взрослом;

3) [-] неонатальном;

4) [-] пожилком.

---

**26. Какой нерв управляет двигательными волокнами мышц гортани?**

1) [+] блуждающий нерв;

2) [-] лицевой нерв;

3) [-] тройничный нерв;

4) [-] преддверно-улитковый нерв;

5) [-] подъязычный.

---

**27. Перстневидный и щитовидный хрящ соединяются с помощью связки:**

1) [-] эллиптической;

2) [+] конической;

3) [-] трапециевидной;

4) [-] надгортанной.

---

**28. Укажите, на сколько этажей делится гортань:**

1) [-] два;

2) [+] три;

3) [-] четыре;

4) [-] пять;

5) [-] один.

---

**29. Перечислите функции гортани:**

1) [+] дыхательная;

2) [-] обонятельная;

- 3) [+] голосообразующая;
  - 4) [+] защитная;
  - 5) [+] резонаторная.
- 

**30. Выберите анатомические элементы, формирующие средний этаж гортани:**

- 1) [-] надгортанник;
  - 2) [+] голосовые складки;
  - 3) [-] валекулы;
  - 4) [-] язычная миндалина.
- 

**31. Для исследования гортани применяют методы:**

- 1) [+] непрямая ларингоскопия;
  - 2) [-] фарингоскопия;
  - 3) [+] прямая ларингоскопия;
  - 4) [+] томография гортани;
  - 5) [+] стробоскопия.
- 

**32. В классификации стенозов гортани выделяют:**

- 1) [-] 5 стадий;
  - 2) [-] 2 стадии;
  - 3) [-] 3 стадии;
  - 4) [+] 4 стадии.
- 

**33. Выберите симптомы, характерные для IV стадии стеноза гортани:**

- 1) [+] дыхание редкое, поверхностное;

- 2) [-] дыхание частое, глубокое;
  - 3) [+] бледные покровы кожи;
  - 4) [+] больной без сознания;
  - 5) [+] снижение артериального давления.
- 

### **34. Основные причины, вызывающие стойкие хронические стенозы гортани:**

- 1) [+] доброкачественные и злокачественные опухоли;
  - 2) [+] сифилис;
  - 3) [-] аллергический отек;
  - 4) [+] параличи мышц гортани;
  - 5) [+] склерома.
- 

### **35. Укажите симптомы, характерные для II стадии острого стеноза гортани:**

- 1) [+] затруднение дыхания в покое;
  - 2) [-] затруднение дыхания при физической нагрузке;
  - 3) [-] ринорея;
  - 4) [-] дисфагия;
  - 5) [+] стридорозное дыхание.
- 

### **36. Укажите причины острого стеноза гортани:**

- 1) [-] опухоли;
  - 2) [+] травмы гортани;
  - 3) [+] острый ларингит;
  - 4) [+] аллергический отек;
  - 5) [+] инородное тело.
- 

### **37. Укажите, в каком возрасте развивается ложный круп:**

- 1) [+] детский;
  - 2) [-] взрослый;
  - 3) [-] пожилой;
  - 4) [-] подростковый;
  - 5) [-] юношеский.
- 

**38. Отек какого отдела гортани возникает при ложном крупе:**

- 1) [-] вестибулярного;
  - 2) [-] голосового;
  - 3) [+] подголосового;
  - 4) [-] в области валекул.
- 

**39. При аллергическом стенозе гортани II стадии применяется:**

- 1) [-] трахеостомия;
  - 2) [+] медикаментозное дестенозирование;
  - 3) [-] коникотомия;
  - 4) [-] резекция гортани.
- 

**40. Какую связку рассекают при коникотомии?**

- 1) [-] шило-подъязычную;
  - 2) [+] перстне-щитовидную;
  - 3) [-] язычно-надгортанную;
  - 4) [-] черпало-надгортанную;
  - 5) [-] перстне-трахеальную.
- 

**41. Выберите метод лечения при остром стенозе гортани IV стадии:**

- 1) [-] трахеостомия;
  - 2) [-] коникотомия;
  - 3) [-] медикаментозное дестенозирование;
  - 4) [-] резекция гортани;
  - 5) [+] коникотомия с последующей трахеостомией.
- 

## **42. При катаральном ларингите выявляется:**

- 1) [+] дисфония;
  - 2) [-] дыхательная недостаточность;
  - 3) [-] нарушение глотания;
  - 4) [+] кашель.
- 

## **43. Выберите причины отека гортани:**

- 1) [-] атрофический ларингит;
  - 2) [+] аллергический ларингит;
  - 3) [+] инородное тело;
  - 4) [+] травмы.
- 

## **44. Выберите метод лечения при флегмонозном ларингите:**

- 1) [-] консервативное;
  - 2) [+] хирургическое;
  - 3) [-] лучевая терапия;
  - 4) [-] химиотерапия.
- 

## **45. При каких заболеваниях образуются инфекционные гранулемы ЛОР-органов:**

- 1) [-] сифилис;
- 2) [+] гранулематоз Вегенера;

3) [-] рак;

4) [+] склерома.

---

**46. Какая артерия перевязывается при обильном кровотечении из распадающейся опухоли гортани?**

1) [+] наружная сонная;

2) [-] внутренняя сонная;

3) [-] щитовидная;

4) [-] небная;

5) [-] язычная.

---

**47. Какая ларингоскопическая картина характерна для рака гортани?**

1) [+] бугристая поверхность;

2) [+] широкое основание;

3) [-] гладкая поверхность опухоли;

4) [-] основание - тонкая ножка;

5) [+] изъязвления.

---

**48. Укажите наиболее неблагоприятную локализацию рака гортани:**

1) [-] голосовые складки;

2) [-] вестибулярные складки;

3) [-] подголосовое пространство;

4) [+] область основания надгортанника;

5) [+] область морганьевых желудочков.

---

**49. Каковы наиболее характерные жалобы больных с распространенным раком гортани?**

- 1) [+] нарушение голоса;
  - 2) [+] затруднение дыхания;
  - 3) [+] боли при глотании;
  - 4) [+] кровохарканье;
  - 5) [-] нарушение обоняния.
- 

### **50. Выберите методы лечения рака гортани:**

- 1) [-] медикаментозное;
  - 2) [+] хирургическое;
  - 3) [+] химиотерапевтическое;
  - 4) [+] лучевое;
  - 5) [+] комплексное.
- 

### **51. Перечислите, какие околоносовые пазухи открываются в средний носовой ход:**

- 1) [+] лобные;
  - 2) [+] верхнечелюстные;
  - 3) [-] клиновидные;
  - 4) [+] этмоидальные;
  - 5) [-] носослезный канал.
- 

### **52. Укажите, в какой носовой ход открывается слезно-носовой канал:**

- 1) [-] верхний;
  - 2) [-] средний;
  - 3) [+] нижний;
  - 4) [-] общий.
- 

### **53. Перечислите пути распространения инфекции в верхнечелюстные пазухи:**



- 1) [+] риногенный;
  - 2) [+] одонтогенный;
  - 3) [+] гематогенный;
  - 4) [+] лимфогенный;
  - 5) [-] менингогенный.
- 

#### **54. Перечислите функции полости носа:**

- 1) [+] дыхательная;
  - 2) [+] защитная;
  - 3) [+] обонятельная;
  - 4) [-] вкусовая;
  - 5) [+] резонаторная.
- 

#### **55. Укажите, какие околоносовые пазухи открываются в верхний носовой ход:**

- 1) [+] клиновидные;
  - 2) [-] лобные;
  - 3) [-] верхнечелюстные;
  - 4) [+] этмоидальные.
- 

#### **56. Укажите методы исследования полости носа:**

- 1) [+] пальпация;
  - 2) [+] передняя риноскопия;
  - 3) [-] отоскопия;
  - 4) [+] задняя риноскопия;
  - 5) [-] ларингоскопия.
- 

#### **57. Перечислите симптомы, характерные для острого гайморита:**

- 1) [+] затруднение носового дыхания;
  - 2) [+] слизисто-гнойные выделения из носа;
  - 3) [+] боли в области передней стенки верхнечелюстной пазухи;
  - 4) [-] гнойное отделяемое в верхнем носовом ходе;
  - 5) [-] снижение пневматизации лобных пазух на рентгенограмме.
- 

**58. Перечислите характерные симптомы хронического гнойного гайморита:**

- 1) [-] головная боль в области затылка;
  - 2) [+] затруднение носового дыхания;
  - 3) [+] слизисто-гнойные выделения из носа;
  - 4) [+] полоска гноя в среднем носовом ходе;
  - 5) [+] нарушение пневматизации верхнечелюстной пазухи на рентгенограмме;
  - 6) [-] гной в нижнем носовом ходе.
- 

**59. Укажите, через какую стенку верхнечелюстной пазухи инфекция может попасть в глазницу:**

- 1) [-] нижнюю;
  - 2) [+] верхнюю;
  - 3) [-] медиальную;
  - 4) [-] переднюю.
- 

**60. Укажите возможные осложнения при сфеноидите:**

- 1) [+] арахноидит;

- 2) [+] неврит зрительных нервов;
  - 3) [+] менингит;
  - 4) [-] абсцесс мозжечка;
  - 5) [+] абсцесс мозга;
  - 6) [+] тромбоз кавернозного синуса.
- 

**61. Укажите, через какой носовой ход производятся пункции верхнечелюстных пазух:**

- 1) [-] верхний;
  - 2) [+] нижний;
  - 3) [-] средний;
  - 4) [-] общий;
  - 5) [-] носослезный канал.
- 

**62. Укажите жалобы, характерные для гипертрофического ринита:**

- 1) [+] затруднение носового дыхания;
  - 2) [-] боль в носу;
  - 3) [-] наличие корок в носу;
  - 4) [+] слизисто-гнойные выделения из носа;
  - 5) [+] отрицательный результат пробы с анемизацией слизистой оболочки носа.
- 

**63. Укажите метод лечения гипертрофического ринита:**

- 1) [-] сосудосуживающие капли в нос;
- 2) [+] хирургическое лечение;
- 3) [-] электрофорез;
- 4) [-] смазывание раствором ляписа;

5) [-] лазеротерапия.

---

**64. Укажите симптомы, характерные для острого фронтита:**

- 1) [+] боль в области лба;
  - 2) [+] затруднение носового дыхания;
  - 3) [+] гнойные выделения из носа;
  - 4) [-] полоска гноя в верхнем носовом ходе;
  - 5) [+] полоска гноя в среднем носовом ходе.
- 

**65. Перечислите причины носового кровотечения:**

- 1) [+] заболевания крови;
  - 2) [+] травмы носа;
  - 3) [+] гипертоническая болезнь;
  - 4) [-] гастрит;
  - 5) [+] хронический нефрит.
- 

**66. Какие из указанных препаратов применяются для пропитывания турунды при тампонаде носа при носовых кровотечениях:**

- 1) [-] ляпис;
  - 2) [+] перекись водорода;
  - 3) [-] адреналин;
  - 4) [-] новокаин;
  - 5) [+] гемостатические пасты;
  - 6) [+] стерильное вазелиновое масло.
- 

**67. При носовой геморрагии передняя тугая тампонада сохраняется в течение:**

- 1) [-] 1 день;
  - 2) [-] 7 дней;
  - 3) [-] 10 дней;
  - 4) [+] 2-3дня;
  - 5) [-] несколько часов.
- 

### **68. Перечислите методы остановки носового кровотечения:**

- 1) [+] прижатие крыльев носа;
  - 2) [+] введение в полость носа ватного тампона, пропитанного перекисью водорода;
  - 3) [+] отслойка слизистой оболочки в кровоточивой зоне перегородки носа;
  - 4) [+] передняя тампонада;
  - 5) [-] криовоздействие на сосуды.
- 

### **69. Перечислите методы остановки носового кровотечения из «области Киссельбаха»:**

- 1) [+] прижигание 40% ляписом;
  - 2) [+] ватный тампон с перекисью водорода;
  - 3) [+] отслойка слизистой оболочки;
  - 4) [-] задняя тампонада;
  - 5) [+] передняя тампонада.
- 

### **70. Укажите метод лечения абсцесса перегородки носа:**

- 1) [-] холод на область носа;
- 2) [-] пункция абсцесса;
- 3) [+] вскрытие абсцесса;

4) [-] физиотерапия;

5) [-] противовоспалительные мази в нос.

---

**71. При заболевании каких ОНП чаще возникают внутричерепные осложнения:**

1) [+] лобных;

2) [+] решетчатых;

3) [+] клиновидных;

4) [-] верхнечелюстных.

---

**72. Какие из указанных симптомов характерны для риногенных орбитальных осложнений?**

1) [+] реактивный отек века;

2) [-] амблиопия;

3) [+] экзофтальм;

4) [-] астигматизм;

5) [+] хемоз.

---

**73. Перечислите причины развития фурункула носа:**

1) [+] снижение местного и общего иммунитета;

2) [+] травма кожных покровов преддверия;

3) [-] заболевания глотки;

4) [+] сахарный диабет.

---

**74. Укажите наиболее частую локализацию фурункула носа:**

1) [+] преддверие носа;

2) [-] нижняя носовая раковина;

- 3) [-] перегородка носа;
  - 4) [-] средняя носовая раковина.
- 

**75. Укажите метод лечения фурункула носа в стадии абсцедирования:**

- 1) [-] консервативное;
  - 2) [-] хирургическое;
  - 3) [+] комплексное;
  - 4) [-] аутогемотерапия.
- 

**76. Какие из указанных анатомических элементов формируют среднее ухо?**

- 1) [+] барабанная полость;
  - 2) [+] пещера;
  - 3) [-] задняя черепная ямка;
  - 4) [-] сигмовидный синус;
  - 5) [+] слуховая труба;
  - 6) [+] клеточная система сосцевидного отростка;
  - 7) [-] наружный слуховой проход.
- 

**77. Перечислите железы наружного слухового прохода:**

- 1) [+] серные;
  - 2) [+] сальные;
  - 3) [-] слизистые;
  - 4) [-] потовые;
  - 5) [-] обонятельные.
- 

**78. Перечислите мышцы барабанной полости:**

- 1) [+] стременная;
  - 2) [-] верхняя ушная;
  - 3) [+] натягивающая барабанную перепонку;
  - 4) [-] нижняя молоточковая;
  - 5) [-] верхняя молоточковая.
- 

**79. Укажите место, где располагается устье слуховой трубы в глотке:**

- 1) [+] боковая стенка носоглотки;
  - 2) [-] задняя стенка носоглотки;
  - 3) [-] свод носоглотки;
  - 4) [-] область хоан.
- 

**80. Какие анатомические элементы составляют внутреннее ухо?**

- 1) [+] преддверие;
  - 2) [+] улитка;
  - 3) [-] пирамида височной кости;
  - 4) [+] полукружные каналы;
  - 5) [-] барабанная полость.
- 

**81. Укажите, в каких анатомических образованиях находятся рецепторы вестибулярного анализатора:**

- 1) [-] проток улитки;
- 2) [+] преддверие;
- 3) [+] полукружные каналы;
- 4) [-] водопровод преддверия;
- 5) [-] водопровод улитки.



**82. Укажите, какие элементы барабанной перепонки определяются при отоскопии:**

- 1) [+] световой «конус»;
  - 2) [+] короткий отросток молоточка;
  - 3) [+] рукоятка молоточка;
  - 4) [+] пупок;
  - 5) [-] окно преддверия.
- 

**83. Укажите симптомы, характерные для доперфоративной стадии острого гнойного среднего отита:**

- 1) [+] повышение температуры;
  - 2) [-] ригидность затылочных мышц;
  - 3) [+] боль в ухе;
  - 4) [-] гноетечение;
  - 5) [+] снижение слуха.
- 

**84. Укажите, при каких симптомах среднего отита показан парацентез:**

- 1) [+] высокая температура;
  - 2) [-] гноетечение из уха;
  - 3) [+] сильная боль в ухе;
  - 4) [+] головная боль;
  - 5) [+] выпячивание барабанной перепонки.
- 

**85. Перечислите пути проникновения инфекции в среднее ухо при остром среднем отите:**

- 1) [+] тубарный (через слуховую трубу);
- 2) [+] гематогенный;

- 3) [+] травматический;
  - 4) [-] контактный;
  - 5) [-] преформированный.
- 

**86. Укажите симптомы, типичные для мезотимпанита:**

- 1) [+] центральная перфорация барабанной перепонки;
  - 2) [-] слизисто-гнойное отделяемое с неприятным запахом;
  - 3) [-] перфорация в ненатянутой части барабанной перепонки;
  - 4) [-] холестеатомные массы;
  - 5) [-] костная деструкция на R-граммах.
- 

**87. Укажите, какой тип тугоухости развивается при евстахиите:**

- 1) [+] кондуктивная;
  - 2) [-] нейросенсорная;
  - 3) [-] смешанная.
- 

**88. Перечислите основные симптомы хронического воспаления среднего уха:**

- 1) [+] периодически повторяющееся гноетечение из уха;
  - 2) [+] прогрессирующее снижение слуха;
  - 3) [+] перфорация барабанной перепонки;
  - 4) [-] несистемное головокружение;
  - 5) [-] тошнота, рвота.
- 

**89. Перечислите причины развития адгезивного среднего отита:**

- 1) [+] перенесенный острый гнойный средний отит;

- 2) [-] аденоиды;
  - 3) [+] евстахиит;
  - 4) [-] заболевания полости носа;
  - 5) [-] кариес зубов.
- 

**90. Для отоскопической картины адгезивного среднего отита характерно:**

- 1) [+] барабанная перепонка серая, втянутая;
  - 2) [-] опознавательные знаки выражены;
  - 3) [+] рубцовые изменения барабанной перепонки;
  - 4) [-] слизисто-гнойные выделения в наружном слуховом проходе;
  - 5) [-] перфорация в натянутой части барабанной перепонки.
- 

**91. Укажите, в каком квадранте барабанной перепонки производится парацентез:**

- 1) [+] задненижнем;
  - 2) [-] передненижнем;
  - 3) [-] передневерхнем;
  - 4) [-] задневерхнем.
- 

**92. Метод продувания слуховых труб, позволяющий ввести лекарство в барабанную полость:**

- 1) [-] метод Вальсальвы;
  - 2) [-] метод Политцера;
  - 3) [+] катетеризация;
  - 4) [-] метод Тойнби.
- 

**93. Перечислите методы диагностики**

## **хронического гнойного среднего отита:**

- 1) [+] отоскопия;
  - 2) [+] тональная аудиометрия;
  - 3) [-] тимпанометрия;
  - 4) [+] рентгенография височных костей;
  - 5) [-] доплерометрия сосудов головного мозга.
- 

## **94. Выберите типичные симптомы для эпитимпанита:**

- 1) [+] перфорация барабанной перепонки в ненатянутой части;
  - 2) [-] геморрагические выделения из уха;
  - 3) [+] холестеатома;
  - 4) [-] нейросенсорный тип тугоухости.
- 

## **95. Перечислите возможные осложнения при остром среднем отите:**

- 1) [+] мастоидит;
  - 2) [+] лабиринтит;
  - 3) [-] гайморит;
  - 4) [+] парез лицевого нерва;
  - 5) [-] паротит.
- 

## **96. Укажите название операции при хроническом гнойном среднем отите, отягощенном менингитом:**

- 1) [-] антромастоидотомия;
- 2) [-] радикальная операция на височной кости;
- 3) [+] расширенная радикальная операция на ухе;

4) [-] тимпанопластика;

5) [-] шунтирование барабанной полости.

---

### **97. Перечислите методы удаления инородного тела из наружного уха:**

1) [+] вымывание;

2) [+] удаление пинцетом;

3) [+] удаление крючком;

4) [-] транстимпанальное нагнетание.

---

### **98. Перечислите симптомы отосклероза:**

1) [+] двустороннее снижение слуха;

2) [-] одностороннее снижение слуха;

3) [+] шум в ушах;

4) [+] улучшение слуха в шумной обстановке;

5) [-] приступы головокружения.

---

### **99. Укажите, какая отоскопическая картина характерна для отосклероза:**

1) [+] нормальная барабанная перепонка;

2) [-] барабанная перепонка резко втянута, опознавательные знаки отсутствуют;

3) [+] отсутствие серы;

4) [-] рубцовые изменения барабанной перепонки;

5) [-] краевая перфорация.

---

### **100. Укажите симптомы, характерные для болезни Меньера:**

1) [+] приступы системного головокружения;

2) [-] боль в ухе;

3) [+] шум в ухе;

4) [+] прогрессирующее снижение слуха;

5) [-] гноетечение.