

Перечень вопросов
для подготовки к устной части квалификационного экзамена
на присвоение первой и второй квалификационных категорий
для врачей-оториноларингологов

I. Нос и околоносовые пазухи

1. Клиническая анатомия и физиология носа и околоносовых пазух.
2. Фурункул (карбункул) носа. Осложнения фурункула (карбункула) носа. Диагностика и лечение.
3. Ринофима.
4. Деформация наружного носа. Хирургические методы лечения.
5. Острый ринит. Особенности течения острого ринита у детей грудного возраста. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
6. Аллергический ринит (аллергическая риносинусопатия), этиология, клиника, дифференциальный диагноз. Методы лабораторной диагностики и лечения аллергического ринита (риносинусопатии).
7. Методы лечения гипертрофического ринита. Понятие о «болезни оперированного носа».
8. Острые катаральные и гнойные синуситы. Критерии диагностики. Показания к хирургическому лечению верхнечелюстных синуситов, фронтитов и фронтотомидитов.
9. Хронический полипозный риносинусит. Современные подходы к диагностике и лечению.
10. Орбитальные осложнения острых и хронических синуситов. Клиника, диагностика, лечение.
11. Внутричерепные риногенные осложнения (менингит, абсцесс мозга, тромбоз кавернозного синуса). Клиника, диагностика, лечение. Значение компьютерного исследования при внутричерепных риногенных осложнениях.

II. Ухо

1. Клиническая анатомия наружного, среднего и внутреннего уха. Методы исследования слуха.
2. Рожистое воспаление ушной раковины. Клиника, диагностика и методы лечения.
3. Острый катаральный средний отит у взрослых и детей. Этиология клиника, диагностика и методы лечения. Профилактика.
4. Острый гнойный средний отит у взрослых и детей. Этиология, клиника, диагностика и методы лечения.
5. Мастоидит, атипичные формы мастоидита. Клиника, диагностика, лечение и профилактика.
6. Парацентез барабанной перепонки, показания и техника его выполнения.
7. Хронические гнойные средние отиты: туботимпанальный, эптитимпаноантральный. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
8. Отогенный менингит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

9. Отогенные абсцессы мозга, мозжечка. Клинические стадии абсцесса. Тромбоз кавернозного синуса. Диагностика. Лечение.
10. Клинические симптомы при патологии внутреннего уха.
11. Нейросенсорная тугоухость, этиология, классификация, клиника, лечение.
12. Болезнь Меньера, отосклероз, клиника, диагностика, лечение.

III. Глотка

1. Клиническая анатомия и физиология глотки, методы исследования. Лимфоэпителиальное глоточное кольцо.
2. Острый и хронический фарингит.
3. Острый тонзиллит. Классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
4. Тонзиллярный синдром при инфекционных и гематологических заболеваниях.
5. Хронический тонзиллит. Классификация, клиника, диагностика, лечение (консервативное и хирургическое). Диспансеризация.
6. Перитонзиллит. Перитонзиллярный абсцесс. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
7. Заглоточный абсцесс. Осложнения.
8. Фарингомикоз. Клиника, диагностика, лечение.
9. Аденоиды. Гипертрофия небных миндалин.
10. Показания к тонзилэктомии. Осложнения.

IV. Гортань

1. Клиническая анатомия и физиология гортани. Методы исследования.
1. Острый ларингит. Острый стенозирующий ларинго-трахеит. Клиника, диагностика, лечение.
2. Хронический ларингит. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.
3. Острые и хронические стенозы гортани, этиология, диагностика. Показания к хирургическому лечению стенозов гортани.
4. Хондро-перихондрит гортани. Гортанная ангина.
5. Истинный и ложный круп.
6. Папилломатоз гортани, этиология, клиника, диагностика, лечение.
7. Парезы и параличи гортани.
8. Предраковые заболевания гортани, этиология, клиника, диагностика, лечение.
9. Профессиональные заболевания гортани. Функциональные дисфонии.

V. Опухоли ЛОР-органов

1. Доброкачественные опухоли ЛОР-органов. Клиника, диагностика, лечение.
2. Юношеская ангиофиброма носоглотки, дифференциальная диагностика, лечение.
3. Гломусная опухоль, классификация, симптомы, лечение.

4. Злокачественные заболевания полости носа, носоглотки, клиника, диагностика, лечение.
5. Злокачественные заболевания глотки.
6. Злокачественные заболевания гортани, диагностика, лечение. Способы реабилитации ларингэктомированных пациентов.

VI. Инородные тела, травмы.

Скорая и неотложная помощь в оториноларингологии.

1. Инородные тела слухового прохода, методы удаления. Инородные тела полости носа, ринолиты, методы удаления.
2. Травмы носа и околоносовых пазух. Оказание скорой помощи при травмах носа и околоносовых пазух.
3. Травматическая перфорация барабанной перепонки. Оказание помощи.
4. Травмы и ожоги глотки, пищевода. Оказание помощи.
5. Оказание скорой помощи при носовых кровотечениях.
6. Поперечные и продольные переломы основания черепа. Лечебная тактика врача-оториноларинголога.
7. Инородные тела дыхательных путей. Клиника, диагностика, методы удаления. Осложнения.
8. Инородные тела пищевода. Клиника, диагностика, методы удаления. Осложнения.
9. Оказание скорой помощи пациентам с инородными телами верхних дыхательных путей.
10. Оказание скорой помощи пациентам с дыхательной недостаточностью (коникотомия, трахеостомия, интубация). Выбор метода. Возможные осложнения.

VII. Общие вопросы.

1. Основные пути и факторы передачи возбудителей внутрибольничных инфекций.
2. Профилактика ВИЧ-инфицирования.
3. ЛОР-заболевания у ВИЧ-инфицированных больных.
4. Эпидемиология, клиника, профилактика инфекционного мононуклеоза.
5. Дифтерия, клиника, дифференциальная диагностика.
6. Склерома дыхательных путей, этиология, классификация, клиника, лечение.
7. Организация оториноларингологической помощи.
8. Аудиологический скрининг. Современные принципы и подходы к реабилитации детей с нарушением слуха.
9. Современные методы реабилитации пациентов с нарушением слуха.
10. Санитарно-эпидемический режим в хирургическом отделении.
11. Профессионально обусловленная ЛОР-патология.
12. Врачебная этика, деонтология. Ятрогении в оториноларингологии.