

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр
Сибирского отделения Российской академии наук»
(ФИЦ КНЦ СО РАН, КНЦ СО РАН)

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»**

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН БАЗОВОЙ ЧАСТИ БЛОКА 1
«ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –
ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ
В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.26 АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ**

Утвержден на заседании Ученого совета НИИ МПС (протокол № 3 от «11»
апреля 2017г.)

Составитель:

Д.м.н. _____ Игнатова И.А.

Красноярск
2017

Контролируемая дисциплина (модуль)	Код контролируемой компетенции	Вид оценочного средства	Количество заданий
Оториноларингология	ПК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-8	контрольные вопросы	41
		ситуационные задачи	10
		тестовые задания	429

Перечень контрольных вопросов для собеседования

1. Клиническая анатомия наружного уха.
2. Клиническая анатомия барабанной полости.
3. Аденоиды. Клиника. Лечение.
4. Вазомоторный ринит. Клинические формы, их дифференциальная диагностика. Анатомия вестибулярного анализатора. Исследование функции полукружных каналов (вращательная проба).
5. Носовые кровотечения. Передняя и задняя тампонады. Перевязка сонной артерии.
6. Искривление носовой перегородки.
7. Физиология носа и околоносовых пазух.
8. Острый фарингит. Диагностика. Лечение.
9. Слуховая труба, ее функции и методы исследования.
10. Хронические синуситы. Клинические формы. Диагностика, лечение. Клиническая анатомия лобной пазухи.
11. Методы исследования полости носа.
12. Острый средний отит. Патогенез. Клиника. Лечение.
13. Анатомия зева. Строение небных миндалин.
14. Острый средний отит у детей. Парацентез, техника, показания, осложнения.
15. Клиническая анатомия гортани: хрящи, мышцы и полость гортани.
16. Полипозные синуситы. Особенности лечения. Физиология и функции гортани.
17. Риногенные орбитальные осложнения. Лечение.
18. Методы исследования гортани, трахеи, бронхов.
19. Озена (зловонный насморк). Лимфаденоидное глоточное кольцо - топография и структурные особенности.
20. Хронический атрофический ринит. Диагностик. Лечение. Физиология лимфаденоидного глоточного кольца
21. Хронические риниты. Этиология. Патогенез, клинические формы. Физиология носовой полости и околоносовых пазух.
22. Передняя риноскопия (техника, риноскопическая картина).
23. Хронические ларингиты. Лечение атрофического ларингита. Мезо-эпифарингоскопия (техника, видимые анатомические образования).
24. Хронический гипертрофический фарингит. Клиника. Методы лечения.
25. Этиология и патогенез хронического тонзиллита. Классификация хронического тонзиллита (по И. Б. Солдатову).
26. Ларингоскопия (способы, техника, ларингоскопическая картина)

27. Острое воспаление верхнечелюстной пазухи. Диагностика. Клиника. Лечение.
 28. Трахеотомия и трахеостомия, виды. Техника выполнения. Осложнения при трахеотомии.
 29. Строение обонятельного анализатора. Обонятельная и защитная функции носа
 30. Острые стенозы гортани. Причины, клиническая классификация.
 31. Дыхательная функция носа. Значение носового дыхания для организма.
 32. Хронический тонзиллит диагностика, современные методы лечения
 33. Строение носовой перегородки и дна полости носа.
 34. Хронический гнойный эпителимпанит. Клиника. Принципы лечения.
- Анатомические особенности строения уха в детском возрасте.
35. Гипертрофия небных миндалин. Диагностика, клиника, лечение.
 36. Структурные особенности слизистой оболочки полости носа.
 37. Острый фронтит. Клиника, диагностика, лечение
 38. Медико-социальная экспертиза при заболеваниях верхних дыхательных путей и уха.
 39. Острый и хронический ларингит. Ларингомикоз
 40. Методы исследования носа и околоносовых пазух.
 41. Отогенные осложнения. Диагностика, клиника, лечение.

Перечень ситуационных задач с эталонами ответов

Задача 1

После острого насморка у больного появилась припухлость, краснота и болезненность кожи носа больше слева. Боли иррадиируют в зубы, висок и область левой орбиты, температура повысилась до 38,5 С. Имеется ограниченная припухлость ярко-красного цвета с гнойничком в центре на крыле носа слева.

Каков диагноз? Как лечить больного?

Задача 2

Больной 22 лет отмечает зуд, жжение, образование корок в области входа в нос, затруднение носового дыхания. Страдает хроническим насморком, постоянно слизисто-гнойные выделения из носа. Объективно: кожа в области входа в нос гиперемирована, инфильтрирована, покрыта отдельными гнойничками и гнойными корочками под волосатыми фолликулами.

Каков диагноз? Как лечить больного?

Задача 3

Больная 27 лет жалуется на ощущение заложенности в носу, водянистые выделения из носа, на чихание, слезотечение, повышение температуры до 37,3 С. Дыхание затруднено, обоняние нарушено. Кожа наружного носа в области крыльев слегка гиперемирована. Пульс 82 уд/мин, голос с гнусавым оттенком. Слизистая оболочка полости носа гиперемирована, инфильтрирована, небольшое количество слизистых выделений в носовых ходах, болезненности в области околоносовых пазух при пальпации не определяется.

Каков диагноз? Какое лечение рекомендовать больной?

Задача 4

Больная 32 лет, жалуется на затрудненное носовое дыхание, обильные прозрачные выделения из носа, расстройство обоняния, на приступы чихания и слезотечения. Перечисленные симптомы беспокоят часто в течение последних двух лет, с тех пор как начала работать в химической промышленности.

Слизистая оболочка полости носа отечна, неравномерно окрашена, на ее поверхности местами сизые и белые пятна. Носовые раковины увеличены. Просвет носовых ходов сужен, после смазывания раствором адреналина раковины заметно уменьшаются в размерах, просвет носовых ходов увеличивается.

Каков диагноз? Как лечить больного?

Задача 5

Больной 40 лет жалуется на приступы чихания по утрам, сопровождающиеся обильными водянистыми выделениями из носа, затруднение носового дыхания. Болен в течение 5 лет. Последние 1,5 года почти постоянно применяет сосудосуживающие капли.

Слизистая оболочка полости носа бледная. Носовые раковины отечные, на поверхности их видны белые и синюшные пятна. При аллергологическом обследовании больного: признаков аллергенов нет.

Каков диагноз? Лечение больного.

Задача 6

Больной 17 лет в течение 2 месяцев после перенесенного острого респираторного заболевания отмечает затруднение носового дыхания и слизистые выделения из носа.

Заложенность носа больше выражена на холоде, При риноскопии определяется гиперемия слизистой оболочки с цианотическим оттенком, передние отделы нижней и средней раковин утолщены, в носовых ходах слизистое отделяемое.

1) какие заболевания могут быть причиной данных расстройств? 2) какие исследования следует провести для уточнения диагноза?

Задача 7

Больной 24 лет жалуется на постоянное затруднение носового дыхания, головную боль, понижение обоняния. Болен около 5 лет, раньше длительно пользовался сосудосуживающими каплями, однако последние 1,5-2 года они стали неэффективны. Дважды за это время перенес катаральный средний отит.

При риноскопии слизистая оболочка полости носа багрово-синюшная, увеличены в размерах нижняя и средняя носовые раковины. Задние концы нижних носовых раковин значительно увеличены, белесоватой окраски. После смазывания слизистой оболочки носа 0,1% раствором адреналина носовое дыхание не улучшилось.

Каков диагноз? Как лечить больного?

Задача 8

Больная 47 лет жалуется на сухость в носу, образование в носовых ходах сухих корок, снижение обоняния. Больная около 20 лет отработала на табачной фабрике, указанные жалобы постепенно нарастали последние 4-5 лет.

Слизистая оболочка полости носа сухая, истончена, местами покрыта сухими корками и вязкой слизью. Носовые ходы широкие, раковины уменьшены в размерах.

Каков диагноз? Как лечить больную?

Задача 9

Больной 26 лет жалуется на головную боль с локализацией преимущественно в правой половине лба, тяжесть в голове, гнойные выделения из носа, затруднение носового дыхания, повышение температуры до 38 С, общее недомогание. Заболел 5 дней тому назад, через неделю после перенесенного респираторного заболевания.

Слизистая оболочка полости носа гиперемирована, инфильтрирована, слизисто-гнойные выделения в среднем носовом ходе справа. При пальпации определяется болезненность в надбровной области и в области клыковой ямки справа.

На рентгенограмме - интенсивное затемнение области решетчатого лабиринта и верхнечелюстной пазухи справа.

Каков диагноз? Как лечить больного?

Задача 10

Больная 12 лет поступила в ЛОР-клинику с жалобами на сильную головную боль, гнойные выделения из носа, затруднение носового дыхания. Заболела 5 дней назад, через неделю после перенесенного респираторного заболевания. Заболевание началось с болей в надбровной области с обеих сторон, повышение температуры до 38,5 С. На другой день

появилась отечность век. При поступлении температура. Припухлость мягких тканей лба и век с обеих сторон.

Слизистая оболочка полости носа гиперемирована, инфильтрирована, определяется жидкий гной в средних носовых ходах с обеих сторон. Болезненность при пальпации в области верхнечелюстных пазух и надбровной области с обеих сторон.

На рентгенограмме околоносовых пазух - гомогенное затемнение верхнечелюстных и лобных пазух с двух сторон.

Каков диагноз? Как лечить больную?

Перечень тестовых заданий с эталонами ответов

Анатомия носа

001. Хоана – это:

- а) задние отделы верхнего носового хода
- б) отверстие из полости носа в носоглотку
- в) задние отделы нижнего носового хода
- г) задние отделы общего носового хода

Правильный ответ: б

002. Отток крови наружного носа происходит в:

- а) глазничную вену
- б) переднюю лицевую вену
- в) щитовидную вену
- г) язычную вену

Правильный ответ: б

003. Глабелла – это:

- а) точка над передней носовой осью
- б) зона перехода корня носа к уровню бровей
- в) область спинки носа
- г) зона передней выступающей части подбородка

Правильный ответ: б

004. Сошник входит в состав стенки полости носа:

- а) верхней
- б) нижней
- в) латеральной
- г) медиальной

Правильный ответ: г

005. Толщина продырявленной пластинки решетчатой кости:

- а) 1 мм
- б) 2 – 3 мм
- в) 4 – 5 мм
- г) 5 – 6 мм

Правильный ответ: б

006. Носовые раковины находятся на стенке полости носа:

- а) верхней
- б) нижней
- в) латеральной

г) медиальной

Правильный ответ: в

007. В состав наружной стенки полости носа входит:

а) носовая кость

б) лобная, теменные кости

в) основная кость

г) небная кость

Правильный ответ: а

008. В состав верхней стенки полости носа не входит:

а) лобная кость

б) небная кость

в) носовая кость

г) основная кость

Правильный ответ: б

009. В полости носа имеются носовые раковины:

а) верхняя, нижняя, средняя

б) верхняя, нижняя, латеральная

в) только верхняя, нижняя

г) медиальная, латеральная

Правильный ответ: а

010. При передней риноскопии чаще можно осмотреть:

а) только нижнюю носовую раковину

б) только среднюю носовую раковину

в) верхнюю носовую раковину

г) нижнюю и среднюю носовую раковины

Правильный ответ: г

011. Рудиментарный орган Якобсона в полости носа расположен:

а) на нижней стенке

б) на перегородке носа

в) в средней носовой раковине

г) в среднем носовом ходе

Правильный ответ: б

012. У новорожденного имеется:

а) две носовые раковины

б) три носовые раковины

в) четыре носовые раковины

г) пять носовых раковин

Правильный ответ: в

013. Носослезный канал открывается в:

а) в верхний носовой ход

б) средний носовой ход

в) нижний носовой ход

г) общий носовой ход

Правильный ответ: в

014. В средний носовой ход открываются:

- а) все околоносовые пазухи
- б) слезноносовой канал
- в) передние пазухи
- г) задние клетки решетчатого лабиринта

Правильный ответ: в

015. В верхний носовой ход открываются:

- а) лобная пазуха
- б) задние решетчатые клетки, основная пазуха
- в) все клетки решетчатого лабиринта
- г) слезноносовой канал

Правильный ответ: б

016. Зона Киссельбаха в полости носа находится:

- а) в передненижнем отделе носовой перегородки
- б) в верхнем отделе носовой перегородки
- в) в слизистой нижней носовой раковины
- г) в слизистой средней носовой раковины

Правильный ответ: а

017. В нижний носовой ход открывается:

- а) верхнечелюстная пазуха
- б) лобная пазуха
- в) задние клетки решетчатого лабиринта
- г) носослезный канал

Правильный ответ: г

018. Основную роль в согревании воздуха в носовой полости играет:

- а) костная ткань
- б) хрящевая ткань
- в) кавернозная ткань
- г) слизистые железы

Правильный ответ: в

019. Особенностью строения слизистой оболочки носа является:

- а) наличие бокаловидных клеток
- б) наличие слизистых желез
- в) наличие в подслизистом слое кавернозных сплетений
- г) наличие мерцательного эпителия

Правильный ответ: в

020. К верхним резонаторам не относятся:

- а) нос и пазухи
- б) глотка и преддверие гортани
- в) подскладковое пространство гортани
- г) полость черепа

Правильный ответ: в

Анатомия околоносовых пазух

001. Наиболее крупными из околоносовых пазух носа являются:

- а) лобные
- б) решетчатые
- в) верхнечелюстные
- г) клиновидные

Правильный ответ: в

002. У взрослого человека обычно бывает развито придаточных пазух:

- а) 4
- б) 6
- в) 8
- г) 10

Правильный ответ: в

003. У новорожденного ребенка имеется околоносовых пазух:

- а) 1
- б) 2
- в) 3
- г) 4

Правильный ответ: г

004. С крылонебной ямкой граничит околоносовая пазуха:

- а) клиновидная
- б) лобная
- в) верхнечелюстная
- г) решетчатый лабиринт

Правильный ответ: в

005. В состав остиомеатального комплекса входят околоносовые пазухи носа:

- а) решетчатые, верхнечелюстные и основная
- б) верхнечелюстные, лобная и клиновидная
- в) верхнечелюстные и клетки решетчатого лабиринта
- г) все пазухи носа

Правильный ответ: г

006. «Собачья» ямка в верхнечелюстной пазухе находится:

- а) на верхней стенке
- б) на нижней стенке
- в) на передней стенке
- г) на задней стенке

Правильный ответ: в

007. Носослезный канал находится в стенке верхнечелюстной пазухи:

- а) верхней
- б) нижней
- в) медиальной
- г) передней

Правильный ответ: в

008. Дегисценции - это:

- а) врожденные расщелины в кости
- б) полипозно-измененная ткань
- в) остеомиелит костной ткани
- г) костный нарост покрытый слизистой оболочкой

Правильный ответ: а

009. Наиболее тонкая стенка верхнечелюстной пазухи:

- а) медиальная
- б) верхняя
- в) нижняя
- г) передняя

Правильный ответ: б

010. Канал нижнеглазничного нерва находится в стенке верхнечелюстной пазухи:

- а) передней
- б) задней
- в) медиальной
- г) верхней

Правильный ответ: г

011. Задняя стенка верхнечелюстной пазухи образована:

- а) верхнечелюстным бугром
- б) альвеолярным отростком
- в) клиновидной костью
- г) телом височной кости

Правильный ответ: а

012. В глазничной стенке верхнечелюстной пазухи проходит канал нерва:

- а) лицевого
- б) видиевого
- в) нижнеглазничного
- г) решетчатого

Правильный ответ: в

013. Верхнечелюстная пазуха открывается в:

- а) нижний носовой ход
- б) средний носовой ход
- в) верхний носовой ход
- г) общий носовой ход

Правильный ответ: б

015. Средний объем верхнечелюстной пазухи у взрослого человека:

- а) 2,0 см³
- б) до 10,5 см³
- в) 20,0 см³
- г) 25,0 см³

Правильный ответ: б

016. Наиболее вероятной причиной развития воспалительного процесса в верхнечелюстной пазухе является особенность строения ее выводного отверстия:

- а) расположение его в верхнем отделе пазухи

- б) его относительная узость
 - в) нередкое наличие фонтанелл
 - г) близкое соседство клеток решетчатой кости
- Правильный ответ: а

017. Альвеолярным отростком верхней челюсти образована стенка верхнечелюстной пазухи:

- а) верхняя
- б) нижняя
- в) задняя
- г) передняя

Правильный ответ: б

018. Соустье верхнечелюстной пазухи в полости носа расположено на стенке:

- а) задней
- б) нижней
- в) медиальной
- г) передней

Правильный ответ: в

019. Слизистую оболочку верхнечелюстной пазухи выстилает эпителий:

- а) цилиндрический мерцательный
- б) кубический
- в) многослойный плоский
- г) многорядный плоский

Правильный ответ: а

020. Слизь в верхнечелюстной пазухе перемещается:

- а) в сторону дна пазухи
- б) от дна пазухи
- в) к выводному отверстию пазухи
- г) от выводного отверстия пазухи

Правильный ответ: в

Анатомия решетчатых пазух

001. Воздухоносными являются околоносовые пазухи:

- а) только верхнечелюстные
- б) только решетчатые
- в) только передние и средние клетки решетчатой кости
- г) все околоносовые пазухи

Правильный ответ: г

002. Решетчатый лабиринт отделен от передней черепной ямки:

- а) ситовидной пластинкой
- б) бумажной пластинкой
- в) горизонтальной пластинкой небной кости
- г) носовой раковиной

Правильный ответ: а

003. Ячейки решетчатого лабиринта расположены симметрично:

- а) да
 - б) нет
 - в) только у детей
 - г) только у взрослых
- Правильный ответ: б

004. Решетчатый лабиринт граничит с черепной ямкой:

- а) передней
 - б) средней
 - в) задней
 - г) передней и средней
- Правильный ответ: а

005. Решетчатых клеток с одной стороны у взрослого человека может быть:

- а) от 8 до 20
- б) 20-40
- в) 0-60
- г) 24

Правильный ответ: а

006. С медиальной стенкой орбиты граничат околоносовые пазухи:

- а) верхнечелюстные
- б) лобные
- в) решетчатые
- г) основная

Правильный ответ: в

007. Клетки решетчатого лабиринта резонируют на:

- а) более высокие звуки
- б) высокие и низкие тона
- в) более низкие тона
- г) в резонаторной функции носа не участвуют

Правильный ответ: а

008. Выводное отверстие задних клеток решетчатого лабиринта открывается:

- а) в нижний носовой ход
- б) в средний носовой ход
- в) в верхний носовой ход
- г) в хоану

Правильный ответ: в

009. Клетки решетчатого лабиринта сообщаются с полостью носа через носовой ход:

- а) средней
- б) нижний и средний
- в) только верхний
- г) средний и верхний

Правильный ответ: г

010. Основная часть воздуха поступает в околоносовые пазухи носа:

- а) при вдохе

- б) при выдохе
 - в) одинаково при вдохе и выдохе
 - г) зависит от возраста
- Правильный ответ: б

011. Наиболее информативный метод исследования решетчатого лабиринта:

- а) рентгенография
- б) контрастная рентгенография
- в) компьютерная томография
- г) диафаноскопия

Правильный ответ: в

012. В резонаторной функции носа участвуют:

- а) все пазухи носа
- б) только гайморовы пазухи
- в) только задние клетки решетчатой кости
- г) только основная пазуха

Правильный ответ: а

013. Задние клетки решетчатого лабиринта чаще граничат с нервом:

- а) тройничным
- б) зрительным
- в) блоковым
- г) отводящим

Правильный ответ: б

Анатомия лобной пазухи

001. Наиболее толстой из стенок лобной пазухи является:

- а) передняя
- б) нижняя
- в) медиальная
- г) задняя

Правильный ответ: а

002. Не содержит губчатого вещества и является компактной пластинкой стенка лобной пазухи:

- а) задняя
- б) передняя
- в) нижняя
- г) медиальная

Правильный ответ: а

003. Самая тонкая стенка лобной пазухи:

- а) задняя
- б) медиальная
- в) нижняя
- г) передняя

Правильный ответ: в

004. Лобные пазухи при сагиттальном срезе имеют форму:

- а) треугольную
- б) кубическую
- в) призматическую
- г) овальную

Правильный ответ: а

005. Лобная пазуха граничит с черепной ямкой:

- а) передней
- б) средней
- в) нижней
- г) передней и средней

Правильный ответ: а

006. Задняя стенка лобной пазухи граничит:

- а) с передней черепной ямкой
- б) со средней черепной ямкой
- в) с крылонебной ямкой
- г) с сигмовидным синусом

Правильный ответ: а

007. Отверстие лобноносового канала находится в стенке лобной пазухи:

- а) передней
- б) задней
- в) нижней
- г) медиальной

Правильный ответ: в

008. Лобная пазуха находится:

- а) в чешуе лобной кости
- б) в клиновидной кости
- в) в теле верхней челюсти
- г) в решетчатой кости

Правильный ответ: а

009. Лобная пазуха открывается в:

- а) нижний носовой ход
- б) средний носовой ход
- в) верхний носовой ход
- г) общий носовой ход

Правильный ответ: б

010. Нижняя стенка лобной пазухи граничит:

- а) с полостью носа
- б) с крылонебной ямкой
- в) с решетчатым лабиринтам
- г) с орбитой

Правильный ответ: г

011. С орбитой граничит стенка лобной пазухи:

- а) передняя
- б) задняя

в) медиальная

г) нижняя

Правильный ответ: г

012. Нижняя стенка орбиты граничит:

а) с верхнечелюстной пазухой

б) с решетчатой пазухой

в) с лобной пазухой

г) с клиновидной пазухой

Правильный ответ: а

013. Верхняя стенка орбиты граничит с:

а) решетчатым лабиринтом

б) лобной пазухой

в) клиновидной пазухой

г) передней черепной ямкой

Правильный ответ: б

014. Связь полости носа и полости черепа обеспечивает:

а) бумажная пластинка

б) ситовидная пластинка

в) лобноносовой канал

г) надглазничное отверстие

Правильный ответ: б

Анатомия основной пазухи

001. Выводное отверстие основной пазухи располагается:

а) на верхней стенке

б) на нижней стенке

в) на задней стенке

г) на передней стенке

Правильный ответ: г

002. Основная пазуха располагается:

а) в теле лобной кости

б) в теле клиновидной кости

в) в теле височной кости

г) в теле верхней челюсти

Правильный ответ: б

003. Средний объём клиновидной пазухи:

а) до 2 см³

б) 3 – 4 см³

в) 5 - 10 см³

г) 10 – 20 см³

Правильный ответ: б

004. Толщина передней стенки основной пазухи:

а) до 1 мм

б) 1 – 2 мм

в) 2 – 6 мм

г) 6 – 10 мм

Правильный ответ: б

005. Верхняя стенка основной пазухи обращена к черепным ямкам:

а) передней, средней

б) только к передней

в) задней

г) ко всем ямкам

Правильный ответ: а

006. С гипофизом граничит стенка клиновидной пазухи:

а) нижняя

б) верхняя

в) задняя

г) наружная

Правильный ответ: б

007. К верхней стенке клиновидной пазухи прилежит:

а) только гипофиз

б) лобная доля мозга, гипофиз

в) височная доля мозга

г) затылочная доля мозга

Правильный ответ: б

008. Отверстие зрительного нерва находится на стенке основной пазухи:

а) на задней

б) на передней

в) на верхней

г) на наружной

Правильный ответ: в

009. С тремя черепными ямками граничит околоносовая пазуха:

а) лобная

б) основная

в) передние клетки решетчатого лабиринта

г) задние клетки решетчатого лабиринта

Правильный ответ: б

010. К боковой стенке основной пазухи прилежит:

а) наружная сонная артерия

б) внутренняя сонная артерия

в) яремная вена

г) базилярная артерия

Правильный ответ: б

011. Пещеристый синус прилежит к стенке клиновидной пазухи:

а) верхней

б) нижней

в) задней

г) боковой

Правильный ответ: г

012. Дегисценции чаще встречаются на стенке основной пазухи:

- а) боковой
- б) внутренней
- в) верхней
- г) нижней

Правильный ответ: в

013. Место расположения выводного отверстия основной пазухи:

- а) нижний носовой ход
- б) средний носовой ход
- в) верхний носовой ход
- г) хоана

Правильный ответ: в

Анатомия наружного уха

001. Верхняя стенка наружного слухового прохода граничит с:

- а) передней черепной ямкой
- б) средней черепной ямкой
- в) задней черепной ямкой
- г) сосцевидным отростком

Правильный ответ: б

002. Не осуществляют чувствительную иннервацию наружного уха:

- а) шейное сплетение
- б) блуждающий нерв
- в) лицевой
- г) тройничный

Правильный ответ: в

003. Двигательным нервом для мышц ушной раковины является:

- а) лицевой
- б) тройничный
- в) блуждающий
- г) затылочный

Правильный ответ: а

004. Участок ушной раковины не имеет хряща:

- а) завиток
- б) противозавиток
- в) мочка
- г) противокозелок

Правильный ответ: в

005. На ушной раковине кожа плотно сращена с надхрящницей в области:

- а) выпуклой поверхности
- б) вогнутой
- в) мочки
- г) не сращена

Правильный ответ: б

006. Длина наружного слухового прохода у взрослого:

- а) 1,5 см
- б) 2,0 см
- в) 2,5 см
- г) 3,0 см

Правильный ответ: в

007. Просвет слухового прохода в диаметре у взрослого:

- а) 0,5 – 0,6 см
- б) 0,6 – 0,7 см
- в) 0,7 – 0,9 см
- г) 1,0 – 1,1 см

Правильный ответ: в

008. Наружный слуховой проход состоит только:

- а) из перепончато-хрящевого отдела
- б) из костного и фиброзного
- в) из фиброзно-соединительной ткани
- г) из перепончато-хрящевого и костного

Правильный ответ: г

009. Санториниевы щели расположены на стенке наружного слухового прохода:

- а) передней
- б) задней
- в) нижней
- г) верхней

Правильный ответ: в

010. Благодаря рыхлой клетчатке слуховой проход граничит с околоушной железой:

- а) снизу
- б) сверху
- в) спереди
- г) сзади

Правильный ответ: а

011. Для осмотра барабанной перепонки у взрослого ушную раковину оттягивают:

- а) вверх и кпереди
- б) вверх и кзади
- в) вниз и кзади
- г) вниз и кпереди

Правильный ответ б

012. Для осмотра барабанной перепонки у ребенка ушную раковину оттягивают:

- а) вверх и кпереди
- б) вверх и кзади
- в) вниз и кзади

г) вниз и кпереди
Правильный ответ: в

013. Наиболее узкий участок слухового прохода, перешеек, находится:

- а) у входа в наружный слуховой проход
- б) в середине перепончато-хрящевого отдела
- в) на границе перепончато-хрящевого и костного отделов
- г) на границе с барабанной перепонкой

Правильный ответ: в

014. Перепончатохрящевой отдел наружного слухового прохода не содержит:

- а) слюнные железы
- б) потовые железы
- в) серные железы
- г) волосы

Правильный ответ: б

015. У младенца до 6 месяцев вход в наружный слуховой проход имеет вид:

- а) щели
- б) овала
- в) круга
- г) треугольника

Правильный ответ: а

016. Верхняя стенка наружного слухового прохода граничит:

- а) с суставом нижней челюсти
- б) с околоушной железой
- в) с задней черепной ямкой
- г) со средней черепной ямкой

Правильный ответ: г

017. Задняя стенка наружного слухового прохода граничит:

- а) с задней черепной ямкой
- б) с сосцевидным отростком
- в) с суставом нижней челюсти
- г) с сигмовидным синусом

Правильный ответ: б

018. При введении воронки в наружный слуховой проход может появиться кашель так как это:

- а) рефлекс с тройничного нерва
- б) рефлекс с блуждающего нерва
- в) рефлекс с языкоглоточного нерва
- г) рефлекс с лицевого нерва

Правильный ответ: б

Анатомия среднего уха

001. Барабанная перепонка является стенкой барабанной полости:

- а) передней

- б) задней
- в) наружной
- г) нижней

Правильный ответ: в

002. Слои барабанной перепонки от наружного слухового прохода расположены в последовательности:

- а) кожный, слизистый, соединительнотканый
- б) кожный, соединительнотканый, слизистый
- в) соединительнотканый, кожный, слизистый
- г) соединительнотканый, слизистый, кожный

Правильный ответ: б

003. Наибольшее расстояние барабанной перепонки от медиальной стенки полости:

- а) в ее центре
- б) в нижнепереднем квадранте
- в) в задненижнем квадранте
- г) в задневерхнем квадранте

Правильный ответ: в

004. Линия, являющаяся продолжением рукоятки молоточка, делит барабанную перепонку на:

- а) переднюю и заднюю половины
- б) верхнюю и нижнюю половины
- в) переднюю и среднюю части
- г) заднюю и среднюю части

Правильный ответ: а

005. Это образование на барабанной перепонке не является анатомическим:

- а) рукоятка молоточка
- б) световой рефлекс
- в) передняя и задняя складки
- г) короткий отросток молоточка

Правильный ответ: б

006. Не относится к опознавательным пунктам барабанной перепонки:

- а) короткий отросток молоточка
- б) задняя и передняя складки барабанной перепонки
- в) рукоятка молоточка
- г) длинный отросток наковальни

Правильный ответ: г

007. Не относится к опознавательным пунктам барабанной перепонки:

- а) световой конус
- б) рукоятка молоточка
- в) пупок
- г) головка стремечка

Правильный ответ: г

008. Барабанная перепонка у детей раннего возраста толще, чем у взрослых за счет:

- а) фиброзного - среднего слоя

- б) только эпидермального слоя
 - в) за счет всех трех слоев
 - г) за счет эпидермального и слизистого слоев
- Правильный ответ: г

009. Размеры барабанной перепонки у взрослого:

- а) 5–6 мм длинный, 2–3 мм короткий
- б) 7–8 мм длинный, 5–6 мм короткий
- в) 9,5–10 мм длинный, 8,5–9 мм короткий
- г) 11–12 мм длинный, 9–10 мм короткий

Правильный ответ: в

010. Парацентез барабанной перепонки производится в квадранте:

- а) в передненижнем
- б) в передневерхнем
- в) в задненижнем
- г) в задневерхнем

Правильный ответ: в

011. В этом слое барабанной перепонки укреплена рукоятка молоточка:

- а) наружном (эпидермис)
- б) внутреннем (плоский эпителий)
- в) среднем (соединительнотканый)
- г) среднем и внутреннем

Правильный ответ: в

012. Отделы среднего уха располагаются спереди назад в данной последовательности:

- а) слуховая труба, сосцевидный отросток, барабанная полость
- б) барабанная полость, слуховая труба, сосцевидный отросток
- в) слуховая труба, барабанная полость, сосцевидный отросток
- г) барабанная полость, сосцевидный отросток, слуховая труба

Правильный ответ: в

013. На этой стенке барабанной полости открывается слуховая труба:

- а) задней
- б) верхней
- в) нижней
- г) передней

Правильный ответ: г

014. На этой стенке барабанной полости открывается вход в пещеру:

- а) внутренней
- б) передней
- в) задней
- г) нижней

Правильный ответ: в

015. Это образование не входит в отделы барабанной полости:

- а) эптитимпанум
- б) мезотимпанум

- в) антрум
 - г) гипотимпанум
- Правильный ответ: в

016. Этим можно объяснить частоту средних отитов у детей раннего возраста:

- а) слуховая труба широкая и короткая
- б) отсутствие мерцательного эпителия в слуховой трубке
- в) недоразвитие слуховой трубы
- г) отсутствие костного отдела слуховой трубы

Правильный ответ: а

017. В среднем ухе проходит черепно–мозговой нерв:

- а) тройничный
- б) отводящий
- в) лицевой
- г) преддверноулитковый

Правильный ответ: в

018. Круглое окно прикрыто:

- а) подножной пластинкой стремени
- б) лицевым нервом
- в) молоточком
- г) вторичной барабанной перепонкой

Правильный ответ: г

019. Звукопроводящий аппарат не включает:

- а) кортиева орган
- б) барабанную перепонку
- в) слуховые косточки
- г) окна лабиринта

Правильный ответ: а

020. Образование, не граничащее с барабанной полостью:

- а) сосцевидный отросток
- б) передняя черепная ямка
- в) антрум
- г) устье слуховой трубы

Правильный ответ: б

Анатомия внутреннего уха

001. Костный лабиринт внутреннего уха не включает:

- а) улитку
- б) внутренний слуховой проход
- в) преддверие
- г) полукружные каналы

Правильный ответ: б

002. Информация не верна:

- а) в каждом полукружном канале имеется гладкое и расширенное колено
- б) у переднего и заднего каналов гладкие колена слиты в одно общее

- в) все пять колен обращены к эллиптическому карману преддверия
 - г) все пять колен обращены к сферическому карману
- Правильный ответ: г

003. Перепончатые полукружные каналы сообщаются с:

- а) улиткой
- б) с эллиптическим мешочком
- в) с эндолимфатическим протоком
- г) со сферическим мешочком

Правильный ответ: б

004. Улитка – костный спиральный канал имеющий у человека:

- а) 1 оборот вокруг костного стержня – modiolus
- б) 1,5
- в) 2
- г) 2,5

Правильный ответ: г

005. Лестница преддверия (scala vestibuli) и барабанная (scala tympani) разделены:

- а) только костной спиральной пластинкой
- б) только базилярной или основной мембраной
- в) только мембраной Рейсснера
- г) сверху мембраной Рейсснера, снизу – костной спиральной пластинкой и основной мембраной

Правильный ответ: г

006. Перепончатая улитка (ductus cochlearis) не расположена:

- а) между лестницей преддверия и барабанной лестницей
- б) между мембраной Рейсснера и основной мембраной
- в) в костном спиральном канале
- г) между костной спиральной пластинкой и мембраной Рейсснера

Правильный ответ: г

007. Между костной стенкой улитки и улитковым ходом находится:

- а) эндолимфа
- б) перилимфа
- в) ликвор
- г) кортилимфа

Правильный ответ: б

008. В мешочках преддверия находится:

- а) эндолимфа
- б) перилимфа
- в) лимфа
- г) ликвор

Правильный ответ: а

009. Перилимфа сообщается с субарахноидальным пространством через:

- а) отверстие - helicotrema
- б) водопровод улитки

- в) круглое окно
 - г) полукружные каналы
- Правильный ответ: б

010. Перилимфа обеих лестниц смешивается у верхушки улитки:

- а) через отверстие – helicotrema
- б) не смешивается
- в) через улитковый ход
- г) через круглое окно

Правильный ответ: а

011. Отделы перепончатого лабиринта, относящиеся к вестибулярному анализатору:

- а) улитковый ход
- б) вестибулярная лестница
- в) полукружные каналы
- г) барабанная лестница

Правильный ответ: в

012. Эндолимфатический мешочек располагается:

- а) во внутреннем слуховом проходе
- б) на задней поверхности пирамиды височной кости
- в) на верхней поверхности пирамиды височной кости
- г) на медиальной поверхности барабанной полости

Правильный ответ: б

013. Во внутреннем слуховом проходе не располагаются нервы:

- а) лицевой
- б) добавочный
- в) срединный
- г) слуховестибулярный

Правильный ответ: б

014. Внутреннее ухо кровоснабжается артерией:

- а) внутренней сонной
- б) затылочной
- в) позвоночной
- г) височной

Правильный ответ: в

015. Спиральный орган расположен в улитке на:

- а) базилярной пластинке (основной мембране)
- б) преддверной мембране
- в) костной спиральной пластинке
- г) спиральной связке

Правильный ответ: а

016. Самая широкая часть базилярной пластинки находится:

- а) у основания улитки
- б) у верхушки
- в) возле сферического мешочка

г) в средней части улитки

Правильный ответ: б

017. В состав спирального (кортиева) органа не входят клетки:

а) внутренние и наружные волосковые клетки

б) наружные и внутренние столбиковые клетки

в) бокаловидные секреторные

г) поддерживающие и питающие (Дейтерса, Гензена, Клаудиуса)

Правильный ответ: в

018. Волосковые клетки кортиева органа находятся в:

а) перилимфе

б) эндолимфе

в) кортилимфе

г) межтканевой жидкости

Правильный ответ: в

019. К звуковоспринимающему аппарату относится:

а) барабанная перепонка

б) слуховые косточки

в) кортиев орган

г) перилимфа

Правильный ответ: в

Гортань - анатомия.

001. Гортань располагается на уровне:

а) IV – VI шейных позвонков

б) II - IV шейных позвонков

в) VI – VII шейных позвонков

г) VII - VIII шейных позвонков

Правильный ответ: а

002. Гортань – это полый орган, основу которого составляют:

а) костные структуры

б) мышцы

в) хрящи, мышцы, связки

г) эластичный конус

Правильный ответ: в

003. Основной хрящ гортани, к которому крепятся все остальные хрящи:

а) надгортанный

б) щитовидный

в) черпаловидный

г) перстневидный

Правильный ответ: г

004. Самый крупный хрящ гортани:

а) черпаловидный

б) щитовидный

в) перстневидный

г) надгортанный
Правильный ответ: б

005. Перстневидный и щитовидный хрящи гортани являются:

- а) гиалиновыми
- б) эластическими
- в) смешанными (геалиново - эластическими)

г) рудиментарными

Правильный ответ: а

006. Перстневидный хрящ состоит из:

а) 2 – х пластинок сросшихся под углом

б) основания и лепестка

в) печатки и дуги

г) арки и тела

Правильный ответ: в

007. Надгортанник является:

а) не хрящевой тканью

б) смешанным хрящем

в) гиалиновым хрящем

г) эластическим хрящем

Правильный ответ: г

008. Перстневидный и щитовидный хрящи соединены между собой:

а) плотно – неподвижно

б) посредством сустава

в) одной единственной мышцей и висят друг на друге

г) не соединяются между собой

Правильный ответ: б

009. Черпаловидный хрящ имеет отростки в количестве:

а) двух

б) трех

в) четырех

г) одного

Правильный ответ: а

010. Голосовая мышца задним концом прикрепляется к:

а) рожковидному хрящу

б) голосовому отростку черпаловидного хряща

в) мышечному отростку черпаловидного хряща

г) основанию черпаловидного хряща

Правильный ответ: б

011. К парным хрящам гортани относится:

а) перстневидный

б) щитовидный

в) черпаловидный

г) надгортанный

Правильный ответ: в

012. К парным хрящам гортани относится:

- а) перстневидный
- б) щитовидный
- в) рожковидный
- г) надгортанный

Правильный ответ: в

013. К парным хрящам гортани относится:

- а) перстневидный
- б) щитовидный
- в) клиновидный
- г) надгортанный

Правильный ответ: в

014. Непарными хрящами гортани являются:

- а) клиновидный
- б) рожковидный
- в) черпаловидный
- г) перстневидный

Правильный ответ: г

015. Непарными хрящами гортани являются:

- а) клиновидный
- б) рожковидный
- в) черпаловидный
- г) щитовидный

Правильный ответ: г

016. Непарными хрящами гортани являются:

- а) клиновидный
- б) рожковидный
- в) черпаловидный
- г) надгортанный

Правильный ответ: г

017. Перстневидный и черпаловидный хрящи соединены между собой:

- а) неподвижно
- б) подвижно посредством сустава
- в) не соединяются между собой
- г) эластической мембраной

Правильный ответ: б

018. Ложная голосовая складка имеет синоним:

- а) вестибулярная складка
- б) истинная голосовая складка
- в) эластический конус
- г) коническая связка

Правильный ответ: а

019. Истинная голосовая складка передним концом прикрепляется:

- а) к углу щитовидного хряща

- б) к подъязычной кости
 - в) к голосовому отростку черпаловидного хряща
 - г) к дуге перстневидного хряща
- Правильный ответ: а

020. Гортанные желудочки представляют собой:

- а) углубления снаружи от черпалонадгортанных складок
- б) карманы на передней поверхности гортани
- в) углубления между корнем языка и надгортанником
- г) углубления между истинными и ложными голосовыми складками

Правильный ответ: г

Трахея

001. Длина трахеи у взрослого колеблется в среднем:

- а) от 9 до 11 см
- б) 11 – 13 см
- в) 5 -6 см
- г) 2 – 4 см

Правильный ответ: а

002. Бифуркация трахеи – это:

- а) место перехода гортани в трахею
- б) перепончатая задняя стенка трахеи
- в) хрящевые полукольца трахеи
- г) место деления трахеи на два главных бронха

Правильный ответ: г

003. Уровень расположения трахеи:

- а) от I грудного позвонка до IV грудного позвонка
- б) от III шейного позвонка до VI шейного позвонка
- в) от IV шейного позвонка до VI шейного позвонка
- г) от нижнего края VI шейного позвонка до верхнего края V грудного

Правильный ответ: г

004. Проекция бифуркации трахеи на переднюю стенку у взрослых соответствует:

- а) уровню II – III ребер
- б) уровню III – IV ребер
- в) уровню IV – V ребер
- г) уровню V – VI ребер

Правильный ответ: а

005. Количество колец трахеи:

- а) постоянно
- б) непостоянно
- в) у детей меньше
- г) у пожилых людей уменьшается

Правильный ответ: б

006. Трахея состоит из полуколец в количестве:

- а) 7 – 10

- б) 4 – 6
- в) 15 – 20
- г) 22 – 25

Правильный ответ: в

007. Передняя стенка трахеи представлена:

- а) мышцами
- б) связками
- в) соединительной тканью
- г) хрящевыми полукольцами

Правильный ответ: г

008. Задняя стенка трахеи:

- а) перепончатая
- б) хрящевая
- в) костная
- г) адвентициальная

Правильный ответ: а

009. Трахея сзади граничит:

- а) с пищеводом
- б) с гортанью
- в) с позвоночником
- г) с сонными артериями

Правильный ответ: а

010. Полукольца трахеи между собой соединены:

- а) слизистой оболочкой
- б) хрящевой тканью
- в) фиброзными связками
- г) мышцами

Правильный ответ: в

011. Слизистая оболочка трахеи представлена:

- а) плоским эпителием
- б) мерцательным эпителием
- в) кубическим эпителием
- г) цилиндрическим эпителием

Правильный ответ: б

012. Осмотр всей трахеи возможен при:

- а) непрямой ларингоскопии
- б) прямой ларингоскопии
- в) трахеобронхоскопии
- г) эзофагоскопии

Правильный ответ: в

013. Наиболее безопасный метод осмотра трахеи:

- а) фиброларинготрахеобронхоскопия
- б) ригидная ларинготрахеобронхоскопия
- в) непрямая ларингоскопия

г) прямая ларингоскопия

Правильный ответ: а

Пищевод

001. Шейная часть пищевода проецируется:

а) от VII шейного до IV грудного позвонка

б) от VI шейного до II грудного позвонка

в) от VI шейного до I грудного позвонка

г) от VI шейного до VII грудного позвонка

Правильный ответ: б

002. В грудном отделе просвет пищевода имеет форму:

а) круглую или звездчатую

б) поперечной щели

в) продольной щели

г) треугольную

Правильный ответ: а

003. На поперечном разрезе шейный отдел пищевода имеет форму:

а) круглую

б) звездчатую

в) продольной щели

г) поперечной щели

Правильный ответ: г

004. В шейном отделе пищевод:

а) звездчатый

б) округлый

в) спавшийся

г) зияет

Правильный ответ: в

005. Пищевод зияет в отделе:

а) в грудном

б) в шейном

в) в брюшном

г) во всех

Правильный ответ: а

006. Стенка пищевода состоит из:

а) 3 – х слоев

б) 2 – х слоев

в) 4 – х слоев

г) 5 – ти слоев

Правильный ответ: а

007. Мышечный слой пищевода состоит из:

а) 5 – ти видов волокон

б) 2 – х видов волокон

в) 3 – х видов волокон

г) 1 вида волокон
Правильный ответ: б

008. К физиологическим сужениям пищевода относятся:

- а) бифуркационное
- б) аортальное, кардиальное
- в) бронхиальное, диафрагмальное
- г) вход в пищевод

Правильный ответ: б

009. К анатомическим сужениям пищевода не относится:

- а) аортальное
- б) бронхиальное
- в) рот пищевода
- г) диафрагмальное

Правильный ответ: а

010. Отток лимфы из пищевода осуществляется:

- а) в л/узлы гортани
- б) в предпозвоночные л/узлы
- в) в заглоточные л/узлы
- г) в верхние паратрахеальные и глубокие шейные и парабронхиальные л/узлы

Правильный ответ: г

Глотка

001. Этажи глотки:

- а) передний, задний
- б) цефальный, каудальный
- в) носоглотка, ротоглотка, гортаноглотка
- г) околоносовой, околоушной, подъязычный

Правильный ответ: в

002. Глотка предлежит к позвонкам:

- а) 3-7 шейный
- б) 1-6 шейный
- в) шейный – 2 грудной
- г) 1 шейный-1грудной

Правильный ответ: б

003. Назовите слои глотки:

- а) костный, мышечный, подслизистый, слизистый
- б) мышечный, лимфоидный, слизистый
- в) соединительнотканый, мышечный, подслизистый, слизистый
- г) соединительнотканый, мышечный, подслизистый, лимфоидный

Правильный ответ: в

004. По автору лимфаденоидное глоточное кольцо называется:

- а) Симоновского-Венсана
- б) Вальдеера-Пирогова
- в) Эпштейн-Бара
- г) Воячека

Правильный ответ: б

005. В лимфаденоидном глоточном кольце насчитывается миндалин:

- а) 4
- б) 6
- в) 8
- г) 10

Правильный ответ: б

006. Слизистая оболочка носоглотки покрыта:

- а) многорядным мерцательным эпителием
- б) многослойным плоским эпителием
- в) лимфатическим эпителием
- г) железистым эпителием

Правильный ответ: а

007. Слизистая оболочка ротоглотки покрыта:

- а) многорядным мерцательным эпителием
- б) многослойным плоским эпителием
- в) лимфатическим эпителием
- г) железистым эпителием

Правильный ответ: б

008. Небные миндалины располагаются на границе:

- а) вкусовой и пищеварительной систем
- б) дыхательной и пищеварительной систем
- в) вкусовой и дыхательной систем
- г) дыхательной и обонятельной систем

Правильный ответ: б

009. Функциональной основой миндалин лимфаденоидного глоточного кольца является:

- а) железистая ткань
- б) соединительная ткань
- в) лимфоидная ткань
- г) лакунарная ткань

Правильный ответ: в

010. Боковые валики глотки представлены:

- а) железистой тканью
- б) соединительной тканью
- в) лимфоидной тканью
- г) хрящевой тканью

Правильный ответ: в

011. Поверхность миндалин значительно увеличивается за счет:

- а) дигесценций
- б) крипт
- в) санториниевых щелей
- г) миндаликовых ниш

Правильный ответ: б

012. Основные функции миндалин отражены в выражении:

- а) «лифоэпителиальный симбиоз»
- б) «физиологическая рана»
- в) «входные ворота» инфекции
- г) карманы для инфекции

Правильный ответ: а

013. Казеозные пробки это:

- а) скопление микробных тел, слущенного эпителия и лейкоцитов
- б) гнойное отделяемое
- в) железистое отделяемое
- г) слизисто-гнойное отделяемое

Правильный ответ: а

014. Крипты язычной миндалины не имеют патологического содержимого, т.к

- а) эта миндалина не имеет крипт
- б) в каждую крипту открывается устье слюнных желез
- в) из-за анатомического расположения миндалины на корне языка
- г) содержимое не видно

Правильный ответ: б

015. «Аденоидами» называется гипертрофия:

- а) язычной миндалины
- б) трубных миндалин
- в) небных миндалин
- г) глоточной миндалины

Правильный ответ: г

016. Структурной единицей миндалин является только:

- а) лимфотический фолликул
- б) криптолимфоген
- в) крипта
- г) вторичный узелок

Правильный ответ: б

017. Глотка – это:

а) полый орган, являющийся частью пищеварительной трубки и дыхательных путей

- б) полый орган, состоящий из хрящей и связочного аппарата
- в) орган пищеварения
- г) все перечисленное

Правильный ответ: а

018. В состав задней стенки глотки не входит:

- а) мышцы
- б) фиброзная оболочка
- в) слизистая оболочка
- г) хрящи

Правильный ответ: г

019 Глотка расположена на уровне шейных позвонков:

- а) от основания черепа до 6-го
- б) от основания черепа до 4-го
- в) от основания черепа до 5-го
- г) от основания черепа до 3-го

Правильный ответ: а

020. Носоглотка сообщается с:

- а) полостью носа и слуховой трубой
- б) гортанью
- в) пищеводом
- г) полостью рта

Правильный ответ: а

Острый гнойный средний отит

001. Боль в ухе и высокая температура тела до 39С характерны для среднего отита:

- а) неперфоративной стадии острого гнойного
- б) перфоративной стадии острого гнойного
- в) стадии регенерации острого гнойного
- г) экссудативного

Правильный ответ: а

002. Гнойное отделяемое из уха, стихание боли характерно для среднего отита:

- а) неперфоративной стадии острого гнойного
- б) перфоративной стадии острого гнойного
- в) стадии регенерации острого гнойного
- г) экссудативного

Правильный ответ: б

003. При остром гнойном среднем отите барабанная перепонка:

- а) перламутрового цвета
- б) с наличием перфорации с омозоленными краями
- в) гиперемирована
- г) с известковыми отложениями в ней

Правильный ответ: в

004. Причиной развития острого гнойного среднего отита могут быть только:

- а) стрептококки, стафилококки
- б) вирусы, аденовирусы, анаэробы
- в) синегнойная и кишечная палочка, протей
- г) все вышеперечисленное

Правильный ответ: г

005. Парацентез при остром гнойном среднем отите не показан при:

- а) гиперемии, выбухании барабанной перепонки
- б) высокой температуре тела 38-39С
- в) менингизме
- г) краевой перфорации барабанной перепонки

Правильный ответ: г

006. Камертональные пробы при остром гнойном среднем отите:

- а) опыт Швабаха удлиннен, опыт Федеричи положительный
- б) опыты Федеричи и Ринне отрицательные
- в) опыт Вебера – в здоровое ухо
- г) опыты Желле и Ринне положительные

Правильный ответ: б

007. Гнойный очаг при остром гнойном среднем отите не может быть в:

- а) аттике
- б) барабанной полости
- в) клетках сосцевидного отростка
- г) лабиринте

Правильный ответ: г

008. Рецидивирующий острый гнойный средний отит наблюдается в возрасте:

- а) до 3-х лет
- б) до 14-и лет
- в) в старческом возрасте
- г) в любом возрасте

Правильный ответ: а

009. При типичном течении острого гнойного среднего отита выделяют:

- а) 1 период
- б) 2 периода
- в) 3 периода
- г) 4 периода

Правильный ответ: в

010. Первый период острого гнойного среднего отита характеризуется:

- а) возникновением и развитием воспалительного процесса в среднем ухе
- б) прободением барабанной перепонки
- в) гноетечением из уха
- г) прекращением воспалительного процесса

Правильный ответ: а

011. Инфекция чаще проникает в среднее ухо:

- а) гематогенным путем
- б) лимфогенным путем
- в) в следствие травмы
- г) тубогенным путем

Правильный ответ: г

012. В воспалительный процесс при остром гнойном среднем отите вовлекаются:

- а) 2 слоя
- б) все 3 слоя барабанной перепонки
- в) 1 слой
- г) барабанная перепонка не вовлекается

Правильный ответ: б

013. Гноетечение при остром гнойном среднем отите обычно продолжается:

- а) 5 -7 дней
- б) 2 недели

- в) 3 – 4 недели
 - г) не прекращается
- Правильный ответ: а

014. В первые дни острого гнойного среднего отита показатели крови:

- а) лейкопения, повышенная СОЭ
- б) лейкоцитоз, повышенная СОЭ
- в) лейкоцитоз
- г) эозинофилия

Правильный ответ: б

015. Сосудосуживающие капли в нос при остром гнойном среднем отите используют:

- а) для снятия воспаления в ухе
- б) для улучшения слуха
- в) для восстановления дренажной и вентиляционной функций слуховой трубы
- г) не назначают

Правильный ответ: в

016. Диагноз острого гнойного среднего отита можно поставить на основании только:

- а) рентгенологических данных
- б) лабораторных данных
- в) жалоб и отоскопической картины
- г) жалоб и рентгенологической картины

Правильный ответ: в

017. Дифференциальная диагностика острого гнойного среднего отита должна проводиться с:

- а) острым наружным отитом
- б) отомикозом
- в) лабиринтитом
- г) адгезивным отитом

Правильный ответ: а

018. Переход острого гнойного среднего отита в хронический не зависит от наличия:

- а) мочекаменной болезни
- б) выраженного авитаминоза и диабета
- в) аденоидных вегетаций
- г) патологии околоносовых пазух

Правильный ответ: а

019. Лечение острого гнойного среднего отита лучше проводить:

- а) гентамицином
- б) пенициллином
- в) аугментинном
- г) тетрациклином

Правильный ответ: в

020. Наиболее тяжелые (некротические) поражения среднего уха возникают при:

- а) кори и скарлатине
- б) малярии
- в) туберкулезе
- г) гриппе

Правильный ответ: а

Мастоидит. Антрит

001. Для мастоидита характерно только:

- а) повышение температуры тела
- б) тугоухость
- в) изменение состава крови
- г) все выше перечисленное

Правильный ответ: г

002. Субпериостальный абсцесс при мастоидите это скопление гноя между:

- а) кожей и фасцией мышцы
- б) мышцей и ее фасцией
- в) фасцией и надкостницей
- г) надкостницей и кортикальным слоем

Правильный ответ: г

003. Распространение гноя при гнойном отите в область верхушки сосцевидного отростка называется:

- а) петрозит
- б) верхушечно-шейный (Бецольдовский мастоидит)
- в) зигоматит
- г) апицит

Правильный ответ: б

004. Характерный отоскопический симптом мастоидита:

- а) нависание задневерхней стенки в костном отделе наружного слухового прохода
- б) гноеечение
- в) укорочение светового конуса
- г) втянутость барабанной перепонки

Правильный ответ: а

005. При мастоидите на рентгенограмме определяется только:

- а) снижение пневматизации клеток сосцевидного отростка
- б) завуалированность антрума (пещеры)
- в) разрушение костных перегородок между клетками сосцевидного отростка
- г) все перечисленное верно

Правильный ответ: г

006. Для развития мастоидита наилучшие условия создаются при типе строения сосцевидного отростка:

- а) склеротическом
- б) диплоэтическом
- в) пневматическом
- г) смешанном

Правильный ответ: в

007. Слуховая функция при мастоидите чаще:

- а) нормальная
- б) снижена
- в) полное отсутствие слуха
- г) обостренный слух

Правильный ответ: б

008. Ушная раковина при мастоидите обычно оттопыривается:

- а) кпереди
- б) кзади
- в) смещения нет
- г) кверху

Правильный ответ: а

009. При типичном мастоидите изменения происходят:

- а) в чешуе височной кости
- б) в сосцевидном отростке
- в) в пирамиде височной кости
- г) в слуховых косточках

Правильный ответ: б

010. Появлению атипичных форм мастоидита способствует чаще:

- а) несоблюдение правил личной гигиены
- б) длительное переохлаждение
- в) анатомические особенности височной кости
- г) несвоевременное удаление серной пробки

Правильный ответ: в

011. Антрит развивается у:

- а) детей
- б) взрослых
- в) пожилых
- г) женщин

Правильный ответ: а

012. Часто антрит сопровождается бурной реакцией со стороны:

- а) только ЖКТ
- б) только дыхательной системы
- в) только нервной системы
- г) все перечисленное верно

Правильный ответ: г

013. Основным видом оперативного лечения антрита является:

- а) стапедопластика
- б) антротомия
- в) катетеризация слуховой трубы
- г) радикальная операция

Правильный ответ: б

014. Осложнением антропункции является:

- а) попадание иглой в синус или мозг
- б) птоз

- в) офтальмоплегия
 - г) фурункул наружного слухового прохода
- Правильный ответ: а

015. Субпериостальный абсцесс при мастоидите локализуется:

- а) в слуховом проходе
- б) в твердой мозговой оболочке
- в) под надкостницей сосцевидного отростка
- г) на поверхности сигмовидного синуса

Правильный ответ: в

016. Признаком мастоидита является:

- а) нависание тканей задневерхней стенки слухового прохода
- б) втянутость барабанной перепонки
- в) кровоизлияние в толщу барабанной перепонки
- г) гиперемия и отек в перепончатохрящевом отделе слухового прохода

Правильный ответ: а

017. У больного мастоидитом, как правило, вынужденное положение:

- а) голова отклонена кзади
- б) голова отклонена кпереди
- в) голова наклонена в больную сторону
- г) голова наклонена в здоровую сторону

Правильный ответ: в

018. Ограничение движений глазного яблока при мастоидите связано с:

- а) поражением тройничного нерва
- б) с нерациональным применением антибиотиков
- в) со строением височной кости
- г) с поражением глазодвигательного нерва.

Правильный ответ: г

019. Мастоидит следует дифференцировать с:

- а) фурункулом слухового прохода
- б) болезнью Меньера
- в) отосклерозом
- г) переломом височной кости

Правильный ответ: а

020. При остром гнойном отите у детей грудного возраста гной распространяется:

- а) в пирамиду
- б) в решетчатую кость
- в) в антрум
- г) скуловую кость

Правильный ответ: в

Экзема наружного уха

001. Для экземы наружного уха не характерно:

- а) краснота без четкой границы воспаления
- б) утолщение кожи, зуд

- в) мокнущие, корки или шелушение
 - г) четкая граница воспаления
- Правильный ответ: г

002. Для хронической формы экземы уха не характерно:
- а) вовлечение в процесс поверхностных и глубоких слоев кожи
 - б) вовлечение в процесс только поверхностных слоев кожи
 - в) сужение просвета слухового прохода за счет утолщения кожи
 - г) появление трещин кожи у входа в слуховой проход
- Правильный ответ: б

003. Боль при фурункуле слухового прохода главным образом иррадирует:
- а) в руку на стороне поражения
 - б) в глаз, зубы, шею
 - в) в верхние и нижние конечности
 - г) диффузно распространяется по всему телу
- Правильный ответ: б

004. При фурункуле нижней стенки слухового прохода может поражаться:
- а) околоушная железа
 - б) сосцевидный отросток
 - в) лицевой нерв
 - г) сустав нижней челюсти
- Правильный ответ: а

005. Околоушные лимфатические узлы при фурункуле слухового прохода:
- а) не изменяются в размерах, при пальпации болезненны
 - б) увеличиваются, при пальпации безболезненны
 - в) увеличиваются, при пальпации болезненны
 - г) без изменений
- Правильный ответ: в

006. Отоскопия при фурункуле наружного слухового прохода:
- а) видно округлое возвышение гиперемизированной кожи, суживающее слуховой проход
 - б) отмечается втянутость барабанной перепонки
 - в) гиперемия и инфильтрация кожи перепончато-хрящевого и костного отделов слухового прохода
 - г) сужение просвета в костном отделе, гиперемия воспаленной кожи
- Правильный ответ: а

007. Тактика лечения фурункула слухового прохода:
- а) раннее вскрытие у всех больных
 - б) вскрытие фурункула и антибактериальная терапия
 - в) выдавливание
 - г) гормональная терапия
- Правильный ответ: б

008. При созревании фурункула наружного уха и усилении болевого синдрома целесообразно применить:
- а) гормонотерапию

- б) вскрытие фурункула, антибиотикотерапию
 - в) противовоспалительную терапию
 - г) антигистаминную терапию
- Правильный ответ: б

Хронический гнойный средний отит

001. Стойкая перфорация барабанной перепонки характерна для:

- а) острого гнойного среднего отита
- б) хронического гнойного среднего отита
- в) острого экссудативного среднего отита
- г) рецидивирующего острого среднего отита

Правильный ответ: б

002. Перфорация в расслабленной части барабанной перепонки характерна для:

- а) хронического гнойного мезотимпанита
- б) хронического гнойного эптитимпанита
- в) хронического экссудативного среднего отита
- г) хронической сенсоневральной тугоухости

Правильный ответ: б

003. Перфорация в натянутой части барабанной полости характерна для:

- а) хронического гнойного мезотимпанита
- б) хронического гнойного эптитимпанита
- в) хронического экссудативного среднего отита
- г) хронической сенсоневральной тугоухости

Правильный ответ: а

004. Краевая перфорация барабанной перепонки характерна для:

- а) хронического гнойного мезотимпанита
- б) хронического гнойного эптитимпанита
- в) хронического экссудативного среднего отита
- г) хронической сенсоневральной тугоухости

Правильный ответ: б

005. Наличие холестеатомы характерно для:

- а) хронического гнойного мезотимпанита
- б) острого гнойного среднего отита
- в) хронического гнойного эптитимпанита
- г) хронического экссудативного среднего отита

Правильный ответ: в

006. Нависание задневерхней стенки наружного слухового прохода характерно для:

- а) острого гнойного среднего отита
- б) мастоидита
- в) острого экссудативного среднего отита
- г) хронического гнойного эптитимпанита

Правильный ответ: б

007. Гнойное отделяемое с неприятным запахом характерно для:

- а) хронического гнойного мезотимпанита
- б) хронического гнойного эпитимпанита
- в) острого гнойного среднего отита
- г) хронического экссудативного среднего отита

Правильный ответ: б

008. При наличии кариозного процесса в височной кости при эпитимпаните показано:

- а) только консервативная терапия
- б) только saniрующая операция с удалением измененной кости
- в) при отсутствии обострения лечение не проводится
- г) saniрующая операция на ухе и консервативная терапия

Правильный ответ: г

009. Для хронического гнойного мезотимпанита справа и здоровом левом ухе характерно:

- а) Опыт Вебера - латерализация звука вправо
- б) Швабах - укорочен справа
- в) Ринне - положительный
- г) Федеричи – положительный

Правильный ответ: а

010. Для хронического гнойного среднего отита характерно:

- а) выделение из уха крови
- б) выделение из уха серозногеморрагической жидкости
- в) гноетечение из уха
- г) выделение из уха ликвора

Правильный ответ: в

011. Хроническому гнойному среднему отиту предшествует:

- а) острый гнойный средний отит
- б) лабиринтит
- в) болезнь Меньера
- г) тимпаносклероз

Правильный ответ: а

012. К формам хронического гнойного среднего отита относятся:

- а) мезотимпанит и эпитимпанит
- б) воспалительная и невоспалительная
- в) острая
- г) тяжелая, средняя, легкая

Правильный ответ: а

013. Эпитимпанит по сравнению с мезотимпанитом имеет более:

- а) доброкачественное течение
- б) злокачественное течение
- в) вялое течение
- г) без особенностей

Правильный ответ: б

014. При мезотимпаните поражаются:

- а) слизистая оболочка барабанной полости
 - б) преимущественно костная ткань
 - в) клетки сосцевидного отростка
 - г) барабанная перепонка не вовлекается в процесс
- Правильный ответ: а

015. У больных при эптитимпаните наряду с процессами воспаления слизистой оболочки возникает:

- а) некроз улитки
 - б) паралич тройничного нерва
 - в) кариес кости
 - г) атрофия слизистой оболочки
- Правильный ответ: в

016. При мезотимпаните слух не:

- а) улучшается
 - б) изменен
 - в) понижен
 - г) нарушается
- Правильный ответ: а

017. Мезотимпанит вне обострения дифференцируют с:

- а) лабиринтитом
 - б) эптитимпанитом
 - в) фурункулом
 - г) острым гнойным отитом
- Правильный ответ: б

018. Подход к лечению обострения мезотимпанита:

- а) общее и местное
 - б) только местное
 - в) только общее
 - г) витаминотерапия
- Правильный ответ: а

019. Причиной разрушения височной кости при эптитимпаните является:

- а) холестеатома уха
 - б) невринома
 - в) остеома
 - г) ангиома
- Правильный ответ: а

020. Основным методом диагностики эптитимпанита является:

- а) магнитнорезонансная томография
 - б) отоскопия
 - в) компьютерная томография
 - г) УЗИ – исследование
- Правильный ответ: б

021. Дифференциальная диагностика эптитимпанита проводится с :

- а) нейросенсорной тугоухостью
- б) болезнью Меньера

- в) мастоидитом, лабиринтитом
 - г) наружным отитом, фурункулом наружного слухового прохода
- Правильный ответ: г

022. Абсолютными показаниями к операции при эптитимпаните не являются:

- а) наличие признаков внутричерепного осложнения, синустромбоза, абсцесса мозга
- б) появление признаков мастоидита
- в) парез лицевого нерва, лабиринтит
- г) гноеотечение из уха

Правильный ответ: г

Фурункул носа

001. В этиопатогенезе фурункула носа основное значение имеет:

- а) наличие атрофического процесса в полости носа
- б) воспаление слизистой оболочки полости носа
- в) местное снижение устойчивости кожи и всего организма к инфекции
- г) климатический фактор

Правильный ответ: в

002. Возникновению фурункула носа способствует наличие:

- а) сердечнососудистой патологии
- б) патологии почек
- в) врожденных аномалий носа
- г) сахарного диабета

Правильный ответ: г

003. Возникновению фурункула носа способствует:

- а) хронический тонзиллит
- б) гиповитаминоз
- в) пиелонефрит
- г) гастрит

Правильный ответ: б

004. Чаще фурункул носа возникает у больных с:

- а) нарушением обмена веществ
- б) патологией нервной системы
- в) врожденной аномалией носа
- г) гипертонической болезнью

Правильный ответ: а

005. Фурункул носа может быть первым проявлением:

- а) язвы желудка
- б) рака гортани
- в) сахарного диабета
- г) гломерулонефрита

Правильный ответ: в

006. Острое воспаление волосяной сумки или сальной железы носа это не:

- а) сикоз (остеофолликулит)
- б) фурункул
- в) оза
- г) корбункул

Правильный ответ: в

007. Этиологическим фактором фурункула носа является:

- а) стафилококк
- б) вульгарный протей
- в) вирус герпеса
- г) аллергия

Правильный ответ: а

008. Фурункул носа - это:

- а) хроническое воспаление сальной железы
- б) острое воспаление волосяной сумки
- в) острое воспаление подслизистой железы
- г) острое воспаление слизистой оболочки

Правильный ответ: б

009. В патогенезе фурункула носа важную роль играет:

- а) экссудация
- б) снижение проницаемости сосудов
- в) тромбоз мелких кровеносных сосудов
- г) увеличение проницаемости сосудов

Правильный ответ: в

010. Наличие ограниченного гнойника в преддверии носа характерно для фурункула носа в стадии:

- а) инфильтрации
- б) абсцедирования
- в) разрешения
- г) не характерно

Правильный ответ: б

011. Возникновение фурункулов не только в области носа, но и на других участках тела это:

- а) фурункулез
- б) карбункул
- в) сикоз
- г) фолликулит

Правильный ответ: а

012. Слияние двух или более фурункулов называется:

- а) фурункулез
- б) карбункул
- в) сикоз
- г) остеофолликулит

Правильный ответ: б

013. Дифференциальный диагноз фурункула носа проводится:

- а) с гематомой носовой перегородки
- б) с ринофимой
- в) с рожистым воспалением
- г) со склеромой

Правильный ответ: в

014. Признак тромбофлебита кавернозного синуса при фурункуле носа:

- а) увеличение инфильтрации
- б) болезненность угловой вены
- в) ознобы
- г) усиление болей в носу

Правильный ответ: в

015. Осложнением фурункула носа не является:
- а) искривление перегородки носа
 - б) тромбофлебит вен лица
 - в) тромбофлебит вен орбиты
 - г) тромбоз кавернозного синуса
- Правильный ответ: а
016. При фурункуле носа нецелесообразно исследовать кровь на:
- а) сахар
 - б) стерильность
 - в) свертываемость
 - г) гормоны
- Правильный ответ: г
017. У больных с фурункулом носа в первую очередь необходимо:
- а) исследовать кровь и мочу на сахар
 - б) исследовать кал на я/глистов
 - в) провести R - графию придаточных пазух носа
 - г) контролировать артериальное давление
- Правильный ответ: а
018. При фурункуле носа в стадии инфильтрации применяют:
- а) хирургическое лечение
 - б) антибактериальную терапию
 - в) акупунктуру
 - г) витаминотерапию
- Правильный ответ: б
019. Тактика лечения фурункула носа:
- а) консервативное у всех больных
 - б) вскрытие фурункула в стадии абсцедирования
 - в) выдавливание
 - г) раннее вскрытие у всех больных
- Правильный ответ: б
020. При лечении фурункула носа не применяется:
- а) эритромицин
 - б) аспирин
 - в) супрастин
 - г) нафтизин
- Правильный ответ: г
021. Вскрытие фурункула носа проводится:
- а) в стадии инфильтрации
 - б) в стадии абсцедирования
 - в) в стадии разрешения _
 - г) во всех стадиях
- Правильный ответ: б
022. Основной метод лечения фурункула носа в стадии инфильтрации:
- а) выдавливание
 - б) вскрытие
 - в) антибиотики и мазевые аппликации
 - г) витаминотерапия
- Правильный ответ: в
023. Вскрытие фурункула носа не проводится:
- а) стадии инфильтрации

- б) стадии абсцедирования
- в) в стадии абсцедирования и тромбозе вен лица
- г) при возникновении карбункула

Правильный ответ: а

024. Основной метод лечения фурункула носа в стадии абсцедирования:

- а) вскрытие и антибактериальная терапия
- б) антибактериальная терапия и мазевые аппликации
- в) выдавливание
- г) иммуностимуляция

Правильный ответ: а

025. После вскрытия фурункула носа целесообразно применять влажные повязки:

- а) с 70 % спиртом
- б) с изотоническим (0,9%) раствором хлорида натрия
- в) с гипертоническим раствором хлорида натрия
- г) с полуспиртовым раствором

Правильный ответ: в

Деформации наружного носа и перегородки носа. Заболевания перегородки носа

001. Причиной деформации наружного носа не является:

- а) военная травма
- б) бытовая травма
- в) аллергия
- г) сифилис

Правильный ответ: в

002. Показанием к операции при деформации перегородки носа является:

- а) нарушение носового дыхания
- б) атрофический ринит
- в) острый ринит
- г) хронический тонзиллит

Правильный ответ: а

003. При подслизистой резекции носовой перегородки удаляется:

- а) треугольный хрящ
- б) четырехугольный хрящ
- в) сесамовидный хрящ
- г) хрящ крыла носа

Правильный ответ: б

004. При септопластике разрез слизистой оболочки:

- а) прямой
- б) крестовидный
- в) дугообразный с переходом на дно полости носа
- г) зигзагообразный

Правильный ответ: в

005. К методам лечения искривления перегородки носа относятся только:

- а) септопластика
- б) кристотомия
- в) подслизистая редекция 4х угольного хряща
- г) все выше перечисленное

Правильный ответ: г

006. Синехии полости носа - это:

- а) полипозные образования перегородки носа
- б) склерозированные участки слизистой оболочки полости носа:
- в) костные перемычки в верхних отделах полости носа
- г) соединительнотканые перемычки между перегородкой и латеральной стенкой носа

Правильный ответ: г

007. Наиболее частая причина возникновения гематомы носовой перегородки:

- а) травма носа
- б) инфекционное заболевание
- в) вирусное заболевание
- г) вазотомия

Правильный ответ: а

008. Основным симптомом гематомы перегородки носа является:

- а) носовое кровотечение
- б) затрудненное носовое дыхание
- в) отсутствие обоняния
- г) деформация наружного носа

Правильный ответ: б

009. Гематома перегородки носа диагностируется на основании:

- а) пальпации костей носа
- б) бактериологического исследования
- в) передней риноскопии
- г) R - графии

Правильный ответ: в

010. Для лечения гематомы перегородки носа применяют:

- а) анемизацию слизистой оболочки носа
- б) пункцию и отсасывание крови
- в) гемостатическую терапию
- г) физиотерапию

Правильный ответ:

011. Симптомом абсцесса перегородки носа является только:

- а) боль
- б) повышение температуры тела
- в) нарушение носового дыхания
- г) все выше перечисленное

Правильный ответ: г

012. Наиболее информативным методом в диагностике абсцесса перегородки носа является:

- а) R - графия костей носа
- б) передняя риноскопия
- в) задняя риноскопия
- г) КТГ околоносовых пазух

Правильный ответ: б

013. У больного после травмы появилась головная боль, t - 38, нарушение носового дыхания с обеих сторон, отечность и гиперемия наружного носа. Диагноз:

- а) острый ринит
- б) искривление носовой перегородки
- в) абсцесс перегородки носа
- г) ринолит

Правильный ответ: в

014. Абсцесс перегородки носа чаще является осложнением:

- а) острого ринита
- б) вазомоторного ринита
- в) аденоидных вегетации
- г)

гематомы

Правильный ответ: г

015. Для лечения абсцесса перегородки носа применяется:

- а) пункция абсцесса
- б) вскрытие и дренирование
- в) передняя тампонада носа
- г) физиолечение

Правильный ответ: б

016. Причиной развития перфорации перегородки носа не является:

- а) абсцесс носовой перегородки
- б) озена
- в) острый гнойный гайморит
- г) третичный сифилис

Правильный ответ: в

017. К возникновению перфорации перегородки носа могут привести:

- а) острый гнойный гайморит
- б) оперативное вмешательство на перегородке носа
- в) длительная передняя тампонада
- г) пункция верхнечелюстной пазухи

Правильный ответ: б

018. Целью передней тампонады после репозиции костей носа не является:

- а) остановка кровотечения
- б) фиксация костных отломков
- в) предупреждение инфицирования слизистой носа
- г) предупреждение образования синехий

Правильный ответ: в

019. При поступлении больного с переломом носа и обильным носовым кровотечением первоочередным является:

- а) переливание одногруппной крови
- б) направление в реанимационное отделение
- в) назначение рациональной антибиотикотерапии
- г) передняя тампонада носа

Правильный ответ: г

020. При переломе носа с боковым смещением производится:

- а) пальцевое вправление
- б) ринопластика
- в) трахеотомия
- г) интубация трахеи

Правильный ответ: а

021. При ранении кожного покрова при переломе носа показано:

- а) введение антибиотиков
- б) введение противостолбнячной сыворотки
- в) развернутый анализ крови
- г) введение анальгетиков

Правильный ответ: б

022. Перелом костей носа может быть только:

- а) открытый
- б) закрытый

- в) закрытый и открытый
- г) без травмы слизистой носа

Правильный ответ: в

023. Если у пострадавшего с переломом носа диагностируется сотрясение головного мозга следует:

- а) немедленно вправить кости носа
- б) произвести люмбальную пункцию
- в) отсрочить вправление на 1 и более суток
- г) произвести трепанацию черепа

Правильный ответ: в

024. Лечение пострадавшего с переломом носа и подозрением на перелом основания черепа начинается с:

- а) немедленного вправления костных отломков
- б) тщательного наблюдения
- в) люмбальной пункции
- г) противошоковой терапии

Правильный ответ: г

Нарушение обоняния

001. Молекулы пахучих веществ называются:

- а) статоконии
- б) киноцилии
- в) одоривекторы
- г) феромоны

Правильный ответ: в

002. Ухудшение обоняния - это:

- а) гипосмия
- б) аносмия
- в) гиперосмия
- г) какосмия

Правильный ответ: а

003. Гипосмия - это:

- а) извращенное обоняние
- б) отсутствие обоняния
- в) ухудшение обоняния
- г) обонятельные галлюцинации

Правильный ответ: в

004. Аносмия - это:

- а) отсутствие обоняния
- б) извращенное обоняние
- в) ухудшение обоняния
- г) обонятельные галлюцинации

Правильный ответ: а

005. Полное отсутствие обоняния - это:

- а) аносмия
- б) какосмия
- в) гиперосмия
- г) озена

Правильный ответ: а

006. Извращенное восприятие дурного запаха - это:

- а) гипосмия

- б) аносмия
- в) какосмия
- г) нормосмия

Правильный ответ: в

Острый катаральный ринит

001. Стадия раздражения при остром рините обычно продолжается:

- а) от нескольких часов до 1 – 2 суток
- б) от 30 минут до 2 часов
- в) 3 – 4 суток
- г) до недели

Правильный ответ: а

002. В клинике острого ринита выделяют:

- а) 2 стадии
- б) 3 стадии
- в) 4 стадии
- г) 5 стадий

Правильный ответ: б

003. 1 стадия острого ринита называется:

- а) сухого раздражения
- б) серозной экссудации
- в) слизисто – гнойного отделяемого
- г) бессимптомных проявлений

Правильный ответ: а

004. В первые дни abortивное течение острого катарального ринита можно вызывать путем назначения:

- а) антибиотиков широкого спектра действия
- б) антигистаминных препаратов
- в) сосудосуживающих препаратов
- г) тепловых и потогонных процедур

Правильный ответ: г

005. Основой медикаментозной терапии острого катарального ринита у взрослых является назначение:

- а) антигистаминных и жаропонижающих средств
- б) противомикробных и сосудосуживающих средств
- в) сосудосуживающих и жаропонижающих средств
- г) физиолечение и акупунктуры

Правильный ответ: б

006. В первую стадию острого катарального ринита у взрослых назначают:

- а) согревающий компресс на область носа
- б) сосудосуживающие капли
- в) препараты серебра
- г) орошение слизистой антибиотиками

Правильный ответ: б

007. При длительном закапывании сосудосуживающих средств в нос развивается:

- а) хронический гипертрофический ринит
- б) озена
- в) вазомоторный ринит
- г) хронический атрофический ринит

Правильный ответ: в

008. В профилактике острого катарального ринита основную роль играет:

- а) закаливание
- б) прием антибиотиков
- в) дыхательная гимнастика
- г) промывание полости носа

Правильный ответ: а

009. У детей грудного возраста восстановление носового дыхания обеспечивает только:

- а) нормальное питание
- б) предупреждение воспаления слуховых труб и среднего уха
- в) спокойный сон
- г) все вышеперечисленное

Правильный ответ: г

010. В патогенезе острого катарального ринита основное значение имеет:

- а) хронический гайморит
- б) фолликулярная ангина
- в) острый ларингит
- г) снижение общей реактивности организма

Правильный ответ: г

Хронический ринит

001. Передние концы носовых раковин напоминают по виду «малину» при:

- а) фиброзной форме хронического гипертрофического ринита
- б) папилломатозной форме хронического гипертрофического ринита
- в) костной форме хронического гипертрофического ринита
- г) комбинированной форме хронического гипертрофического ринита

Правильный ответ: б

002. Изменение задних концов нижних раковин при хроническом гипертрофическом рините может привести к нарушению функции:

- а) кортиева органа
- б) барабанной перепонки
- в) слуховой трубы
- г) преддверия носа

Правильный ответ: в

003. Операции в полости носа при хроническом гипертрофическом рините обычно проводят под:

- а) местным обезболиванием
- б) общим обезболиванием
- в) проводниковой анестезией

г) приемом анальгетиков

Правильный ответ: а

004. Развитие фиброзных изменений при гипертрофическом рините происходит:

а) в соединительной ткани

б) в кавернозной ткани

в) в околоносовых пазухах

г) в небных миндалинах

Правильный ответ: б

005. Перед проведением коникотомии, необходимо провести:

а) исследование состояния свертывающей системы крови

б) исследование на сахара

в) рентген черепа

г) компьютерную томографию околоносовых пазух

Правильный ответ: а

006. Основные патоморфологические изменения при атрофическом рините:

а) метаплазия мерцательного эпителия в бокаловидные клетки

б) метаплазия цилиндрического эпителия в плоский, различной степени выраженности истончение многоядного цилиндрического эпителия и уменьшения количества ресничек

в) гипертрофия соединительной ткани отдельных участков слизистой оболочки раковины

г) метаплазия плоского эпителия в бокаловидные клетки

Правильный ответ: б

007. При атрофическом рините наблюдается недостаток:

а) калий

б) магний

в) натрий

г) железо

Правильный ответ: г

008. Причиной вторичного атрофического ринита не является:

а) грязная вода

б) загазованность атмосферы

в) избыточное употребление алкоголя

г) сахарный диабет

Правильный ответ: а

009. Передний сухой ринит, одна из форм:

а) атрофического ринита

б) вазомоторного ринита

в) гипертрофического ринита

г) аллергического ринита

Правильный ответ: а

010. При лечении атрофического ринита используют:

а) препараты Вит. А, Е

б) 3% эуфиллин

- в) препараты висмута
 - г) раствор протаргола
- Правильный ответ: а

011. Первичный атрофический ринит может быть проявлением:

- а) железодефицитной анемии
- б) В12 дефицитной анемии
- в) апластической анемии
- г) гемобластозов

Правильный ответ: а

012. Триадой симптомов вазомоторного ринита является:

- а) перемежающаяся заложенность носа, слизистогнойные выделения, головная боль
- б) многократное чихание, затрудненное носовое дыхание, выделения из носа
- в) нарушение носового дыхания, сухость в носу, аносмия
- г) головная боль, гипосмия, многократное чихание

Правильный ответ: б

013. Для аллергического ринита характерно отделяемое:

- а) слизистое
- б) геморрагическое
- в) гнойное
- г) серозное

Правильный ответ: а

014. Для аллергической формы вазомоторного ринита характерно увеличение в крови:

- а) эозинофилов
- б) нейтрофилов
- в) базофилов
- г) моноцитов

Правильный ответ: а

015. Симптомом вазомоторного ринита не является:

- а) заложенность носа
- б) выделения из носа
- в) нарушение обоняния
- г) боли в горле

Правильный ответ: г

016. Приступообразное течение заболевания носа характерно для:

- а) вазомоторного ринита
- б) хронического синусита
- в) катарального ринита
- г) атрофического ринита

Правильный ответ: а

017. Отек нижних носовых раковин при аллергическом рините более выражен:

- а) в передних отделах
- б) в задних отделах

- в) в средних отделах
 - г) по всей длине
- Правильный ответ: г

018. Для вазомоторного ринита не характерно:

- а) отек раковин
- б) носовое кровотечение
- в) слизистые выделения
- г) нарушение носового дыхания

Правильный ответ: б

019. Озена – это:

- а) разновидность атрофического ринита
- б) разновидность гипертрофического ринита
- в) аллергический ринит
- г) острый катаральный ринит

Правильный ответ: а

020. При передней риноскопии при озене наблюдается:

- а) гнойнички
- б) изъязвления
- в) темные желтозеленые корки
- г) обильное гноеечение

Правильный ответ: в

Синусит

001. К методу диагностики синусита не относится:

- а) эндоскопия полости носа
- б) компьютерная томография носа и околоносовых пазух
- в) пневмоэнцефалография
- г) диафаноскопия

Правильный ответ: в

002. Для диагностики фронтита применяется:

- а) рентгенография височной кости по Шюллеру
- б) рентгенография височной кости по Майеру
- в) рентгенография околоносовых пазух в прямой и боковой проекциях
- г) цитологическое исследование

Правильный ответ: в

003. Для диагностики этмоидита применяется:

- а) рентгенография височной кости по Стенверсу
- б) пункция верхнечелюстной пазухи
- в) импедансометрия
- г) рентгенография околоносовых пазух

Правильный ответ: г

004. Для диагностики сфеноидита применяется:

- а) компьютерная томография околоносовых пазух
- б) магниторезонансная томография головного мозга

- в) перкуссия передней стенки верхнечелюстной пазухи
 - г) лазерная доплеровская флоуметрия
- Правильный ответ: а

005. Для диагностики полипозного синусита и полипов носа достаточна:

- а) передняя риноскопия
- б) спирография
- в) реовазография
- г) баралгезиметрия

Правильный ответ: а

006. Для диагностики синусита применяется:

- а) исследование мазков – отпечатков
- б) бактериологическое исследование носовой слизи
- в) риноманометрия
- г) синусоскопия

Правильный ответ: г

007. Наиболее частый путь распространения инфекции в околоносовые пазухи:

- а) гематогенный
- б) лимфогенный
- в) одонтогенный
- г) риногенный

Правильный ответ: г

008. Причиной одонтогенного синусита является патология зубов верхней челюсти:

- а) 2,3
- б) 4,5,6
- в) 7
- г) 8

Правильный ответ: б

009. Это лечение фронтита ошибочно:

- а) зондирование через лобноносовой канал
- б) пункция лобной пазухи через медиальную стенку
- в) пункция лобной пазухи через нижнюю стенку
- г) трепанопункция

Правильный ответ: б

010. Наиболее оптимальный доступ при гнойном сфеноидите при операции на клиновидной пазухе:

- а) эндоскопический
- б) по Денкеру
- в) по Калдвелл-Люку
- г) по Иванову

Правильный ответ: а

011. Наиболее частым симптомом при остром верхнечелюстном синусите является только:

- а) отек слизистой полости носа

- б) гнойные выделения по среднему носовому ходу
 - в) головная боль
 - г) все вышеперечисленное
- Правильный ответ: г

012. Направление движения иглы Куликовского при пункции верхнечелюстной пазухи:

- а) вверх
 - б) вниз
 - в) в направлении наружного угла глаза
 - г) перпендикулярно полости носа
- Правильный ответ: в

013. Морфологическая форма не характерная для синусита:

- а) экссудативная
 - б) пристеночногиперпластическая
 - в) папилломатозная
 - г) полипозная
- Правильный ответ: в

014. При лечении острых синуситов не применяются:

- а) деконгестанты
 - б) антигистаминные средства
 - в) физиотерапия
 - г) диуретики
- Правильный ответ: г

015. К общим предпосылкам развития острого синусита относится только:

- а) состояние иммунитета
 - б) неблагоприятные факторы окружающей среды
 - в) конституционные особенности
 - г) все вышеперечисленное
- Правильный ответ: г

016. К местным предрасполагающим факторам развития синусита относится только:

- а) искривление перегородки носа
 - б) инородное тело полости носа
 - в) вазомоторный ринит
 - г) все вышеперечисленное
- Правильный ответ: г

017. Пункция верхнечелюстной пазухи проводится через:

- а) нижний носовой ход
 - б) средний носовой ход
 - в) верхний носовой ход
 - г) дно полости носа
- Правильный ответ: а

018. Наименее инвазивным методом лечения синусита является:

- а) «синус-катетер ЯМИК»

- б) пункция верхнечелюстной пазухи
 - в) метод диализа околоносовых пазух
 - г) метод постоянного дренажа
- Правильный ответ: а

019. Стеkanie гноя по верхнему носовому ходу характерно для:

- а) вазомоторного ринита
- б) верхнечелюстного синусита
- в) сфеноидита
- г) фронтита

Правильный ответ: в

020. Гиперемия и отек в области щеки характерны для:

- а) фронтита
- б) верхнечелюстного синусита
- в) этмоидита
- г) сфеноидита

Правильный ответ: б

Аденоиды

001. До 7 лет глоточная миндалина работает как:

- а) железа
- б) «вакцинная лаборатория»
- в) рудиментарный орган
- г) не несет функциональной нагрузки

Правильный ответ: б

002. Аденоиды это:

- а) железа
- б) гипертрофия глоточной миндалины
- в) лимфатический узел
- г) разрастание соединительной ткани

Правильный ответ: б

003. При гипертрофии глоточной миндалины I степени лимфаденоидная ткань прикрывает:

- а) верхнюю треть сошника
- б) верхние две трети сошника
- в) весь сошник
- г) устья слуховых труб

Правильный ответ: а

004. Аденоиды II степени прикрывают сошник:

- а) на одну треть
- б) на две трети
- в) полностью
- г) не прикрывают

Правильный ответ: б

005. При гипертрофии глоточной миндалины III степени сошник прикрыт:

- а) на одну треть
- б) на две трети
- в) полностью
- г) не прикрыт

Правильный ответ: в

006. Острое и хроническое воспаление глоточной миндалины называется:

- а) эпиглотит
- б) тонзиллит
- в) аденоидит
- г) фарингит

Правильный ответ: в

007. «Аденоидами» называется гипертрофия:

- а) язычной миндалины
- б) трубной миндалины
- в) небной миндалины
- г) глоточной миндалины

Правильный ответ: г

008. При остром аденоидите необходимо провести:

- а) консервативное лечение
- б) хирургическое лечение
- в) лечения не требуется
- г) все ответы верны

Правильный ответ: а

009. Основным симптомом острого аденоидита это только:

- а) нарушение носового дыхания
- б) постоянные слизистые выделения из носа
- в) заложенность в ушах
- г) все перечисленное верно

Правильный ответ: г

010. Основным симптомом острого аденоидита это только:

- а) острое начало
- б) заложенность носа
- в) отделяемое по задней стенке глотки
- г) все перечисленное

Правильный ответ: г

011. Наиболее частым осложнением острого аденоидита является:

- а) ангина
- б) острый фронтит
- в) острый средний отит
- г) эпиглотит

Правильный ответ: в

012. Для выяснения состояния глоточной миндалины необходимо провести:

- а) эндоскопический осмотр носоглотки
- б) переднюю риноскопию

- в) УЗИ носоглотки
 - г) рентгенографию черепа
- Правильный ответ: а

013. Степень гипертрофии глоточной миндалины определяют с помощью:

- а) ларингоскопии
- б) передней риноскопии
- в) фарингоскопии
- г) пальцевого исследования носоглотки или эндоскопии носоглотки

Правильный ответ: г

014. В комплекс лечения аденоидита сочетанного с аллергическим ринитом, необходимо включать:

- а) системный антибиотик
- б) топический стероид
- в) топические иммуномодуляторы
- г) системные иммуномодуляторы

Правильный ответ: б

015. Удаление глоточной миндалины это:

- а) аденотомия
- б) тонзиллотомия
- в) тонзилэктомия
- г) ринотомия

Правильный ответ: а

016. Абсолютным показанием для проведения аденотомии является:

- а) искривление носовой перегородки
- б) вазомоторный ринит
- в) рецидивирующий средний отит
- г) хоанальный полип

Правильный ответ: в

017. В ближайший послеоперационный период после аденотомии, ревизия носоглотки проводится при:

- а) отсутствии носового дыхания
- б) тугоухости
- в) носовом кровотечении
- г) рецидивирующем аденоидите

Правильный ответ: в

018. Для аденоидов III степени характерно только:

- а) затрудненное носовое дыхание
- б) «аденоидный тип» лицевого скелета
- в) гипертрофия носоглоточной миндалины
- г) все выше перечисленное

Правильный ответ: г

019. Характерным признаком "аденоидного лица" является:

- а) сглаженность носогубных складок
- б) выраженность носогубных складок

- в) большой язык
 - г) отечное лицо
- Правильный ответ: а

Заболевания глотки

001. Осмотр ротоглотки это:

- а) фарингоскопия
- б) ларингоскопия
- в) риноскопия
- г) отоскопия

Правильный ответ: а

002. К неврозам глотки относятся:

- а) только гипестезии глотки
- б) только анестезия глотки
- в) только парестезия глотки
- г) все перечисленное

Правильный ответ: г

003. Причиной невроза глотки может быть:

- а) только истерия
- б) только сифилис
- в) только бульбарные параличи
- г) все перечисленное

Правильный ответ: г

004. Лечение неврозов глотки включает:

- а) только физиолечение
- б) только новокаиновые блокады
- в) только психотерапия
- г) все перечисленное

Правильный ответ: г

005. Инородное тело глотки чаще всего локализуется в:

- а) языке
- б) небной миндалине
- в) надгортаннике
- г) маленьком язычке

Правильный ответ: б

006. Характер боли при инородных телах в глотке:

- а) режущая
- б) колющая
- в) ноющая
- г) нарастающая

Правильный ответ: б

007. Ведущим симптомом инородных тел глотки является:

- а) тризм жевательной мускулатуры
- б) ринолалия

- в) неприятный запах изо рта
 - г) боль при глотании
- Правильный ответ: г

008. Чаще причиной острого фарингита являются:

- а) грибы
- б) внутриклеточные инфекции
- в) вирусы
- г) бактерии

Правильный ответ: в

009. Острый фарингит необходимо дифференцировать только с:

- а) дифтерией
- б) скарлатиной
- в) корью
- г) всем перечисленным

Правильный ответ: г

010. При остром фарингите наиболее эффективно назначение:

- а) системных антибиотиков
- б) физиолечения
- в) местного лечения
- г) рефлексотерапии

Правильный ответ: в

011. При остром фарингите наиболее эффективно назначение:

- а) назонекса
- б) тантум верде
- в) клацида СР
- г) зиртека

Правильный ответ: б

012. Для фарингита характерно:

- а) воспаление слизистой оболочки глотки
- б) воспаление паратонзиллярной клетчатки
- в) воспаление заглоточного пространства
- г) увеличение миндалин

Правильный ответ: а

013. При рассечении задней стенки глотки до позвоночника отмечается следующая последовательность оболочек(1-фиброзная, 2-слизистая, 3-мышечный слой, 4-адвентиция):

- а) 2,1,3,4
- б) 3,4,1,2
- в) 4,3,2,1
- г) 2,4,3,1

Правильный ответ: г

014. При боковом гранулезном фарингите страдает эпителий слизистой оболочки глотки:

- а) мерцательный
- б) многослойный плоский

- в) цилиндрический и лимфоидные фолликулы
- г) лимфоидные фолликулы

Правильные ответы: в

015. В гранулах слизистой оболочки задней стенки глотки находятся клетки:

- а) цилиндрического эпителия
- б) многослойного плоского
- в) бокаловидные клетки
- г) лимфоидная ткань

Правильные ответы: г

016. Микроциркуляторное русло слизистой оболочки задней стенки глотки при хроническом атрофическом фарингите выглядит:

- а) слабо васкуляризированным
- б) без сосудистого рисунка
- в) с единичными расширенными сосудами
- г) с ярким сосудистым рисунком

Правильные ответы: а

017. Причиной хронического фарингита могут быть:

- а) различные формы хронического тонзиллита
- б) гипертрофия миндалин
- в) может быть только компенсированная форма хронического тонзиллита
- г) только декомпенсированная форма хронического тонзиллита

Правильные ответы: а

018. Ведущие этиологические факторы для фарингитов:

- а) алкоголь, курение
- б) чрезмерные голосовые нагрузки, холодная или горячая пища, нарушение носового дыхания
- в) нарушение голосового режима, застойные явления в глотке при декомпенсации сердечной деятельности
- г) работа в холодном помещении

Правильный ответ: б

019. Формы хронических фарингитов:

- а) гиперпластический и некротический
- б) серозный и гнойный
- в) катаральный, атрофический, гипертрофический
- г) катаральный, аллергический, некротический

Правильный ответ: в

020. Розовые гранулы на задней стенке глотки характерны для хронического фарингита:

- а) гипертрофического
- б) атрофического
- в) субатрофического
- г) катарального

Правильный ответ: а

Хронический тонзиллит

001. Различают 2 формы хронического неспецифического тонзиллита по И.Б.Солдатову:

- а) туберкулезный и сифилитический
- б) простая и токсикоаллергическая
- в) компенсированный и субкомпенсированный
- г) компенсированный и декомпенсированный

Правильный ответ: г

002. При лакунарном строении небных миндалин, начинать лечение хронического тонзиллита лучше всего с:

- а) санации лакун
- б) системной антибиотикотерапии
- в) полоскания глотки
- г) физиолечения

Правильный ответ: а

003. К консервативному лечению хронического тонзиллита относится:

- а) зондирование миндалин
- б) физиолечение
- в) ротация миндалин
- г) смазывание задней стенки глотки

Правильный ответ: б

004. К консервативному лечению хронического тонзиллита относятся:

- а) зондирование миндалин
- б) санация лакун
- в) ротация миндалин
- г) смазывание задней стенки глотки

Правильный ответ: б

005. Показанием к тонзиллэктомии является:

- а) желание больного
- б) регионарный лимфаденит
- в) ангины до 2 раз в год
- г) неэффективность консервативной терапии

Правильный ответ: г

006. Хронический тонзиллит дифференцируют с:

- а) катаральной ангиной
- б) гипертрофией небных миндалин
- в) острым фарингитом
- г) сифилисом глотки

Правильный ответ: б

007. К осложнениям после тонзилэктомии относится только:

- а) кровотечение
- б) острый шейный лимфаденит
- в) флегмона шеи
- г) все перечисленное

Правильный ответ: г

008. Для юношеской ангиофибромы характерна триада симптомов:

- а) носоглоточная опухоль, заложенность носа, рецидивирующие носовые кровотечения
- б) аденоиды, опухоль в носоглотке, субфебрилитет
- в) изменение мягкого неба, насморк, приступы удушья
- г) опухоль носовой перегородки, бледная слизистая полости носа, инъекция сосудов полости носа

Правильный ответ: а

009. Юношескую ангиофиброму необходимо дифференцировать с:

- а) хроническим тонзиллитом
- б) аденоидами
- в) гипертрофией язычной миндалины
- г) тубоотитом

Правильный ответ: б

Заболевания гортани

001. Наиболее частая причина ятрогенного стеноза гортани:

- а) длительная интубация гортани
- б) операции на сердце
- в) лучевые ожоги гортани
- г) неадекватная антибактериальная терапия

Правильный ответ: а

002. Стеноз гортани подразделяется на степени:

- а) две
- б) три
- в) четыре
- г) пять

Правильный ответ: в

003. В течении стенозов гортани выделяют стадии:

- а) две
- б) три
- в) четыре
- г) пять

Правильный ответ: в

004. При остром стенозе гортани вне лечебного учреждения показана операция:

- а) микротрахеотомия
- б) трахеотомия
- в) трахеостомия
- г) коникотомия

Правильный ответ: г

005. Для коникотомии при стенозе гортани необходимо произвести разрез:

- а) горизонтальный
- б) вертикальный
- в) крестообразный

г) любой из перечисленных

Правильный ответ: а

006. Причиной хронического рубцового стеноза гортани чаще всего является:

а) длительное бактерионосительство

б) опухоль гортани

в) травма гортани

г) воспалительные заболевания гортани

Правильный ответ: в

007. При хроническом рубцовом стенозе гортани показана:

а) ларингофиссура

б) ларингэктомия

в) ларингостомия

г) ларингопластика

Правильный ответ: г

008. При хроническом рубцовом стенозе гортани II степени трахеостомия является:

а) привентивной палиативной операцией

б) радикальной операцией

в) необязательной операцией

г) противопоказанной

Правильный ответ: а

009. Степень патологических проявлений на разных этапах развития стенозов гортани, в основном, зависит от:

а) от возбудителя

б) от уровня гемоглобина крови

в) от уровня гипоксии

г) от резистентности организма

Правильный ответ: в

010. При нарастающих симптомах удушья следует делать трахеотомию при стенозе гортани:

а) в стадию компенсации

б) в стадию субкомпенсации

в) асфиксии

г) при отсутствии стеноза

Правильный ответ: б

011. Причины обуславливающие стеноз гортани в поздние сроки после ее повреждения:

а) хондроперихондриты

б) ларингиты

в) эпиглоттиты

г) флегмоны

Правильный ответ: а

012. К парезу гортани с явлениями стеноза приводит поражение нерва:

а) нижнегортанного

- б) верхнегортанного
 - в) среднегортанного
 - г) глоточного
- Правильный ответ: а

013. К парезу гортани при операции на органах шеи чаще всего приводит:

- а) ларинготомия
- б) струмэктомия
- в) эзофаготомия
- г) трахеостомия

Правильный ответ: б

014. Парезом гортани чаще осложняется инфекционное заболевание:

- а) скарлатина
- б) тиф
- в) грипп
- г) корь

Правильный ответ: в

015. Односторонний парез гортани необходимо дифференцировать с:

- а) ларингитом
- б) функциональной дисфонией
- в) папилломатозом гортани
- г) анкилозом черпалоперстневидного сустава

Правильный ответ: г

016. При двухстороннем парезе гортани голосовые складки чаще всего находятся в положении:

- а) срединном или парамедиальном
- б) крайнего отведения
- в) «нахлеста» друг на друга
- г) типичном для здорового человека

Правильный ответ: а

017. Подскладковый ларинготрахеит чаще наблюдается:

- а) в половозрелом возрасте
- б) в юношеском возрасте
- в) в возрасте 1 – 3 лет
- г) в старческом возрасте

Правильный ответ: в

018. Для подскладкового ларинготрахеита характерна одышка:

- а) непостоянного характера
- б) смешанного характера
- в) экспираторного характера
- г) инспираторного характера

Правильный ответ: г

019. Острый приступ подскладкового ларинготрахеита чаще начинается:

- а) ночью

- б) утром
 - в) днем
 - г) в любое время суток
- Правильный ответ: а

020. Для ларинготрахеита характерна триада симптомов:

- а) кашель, насморк, повышенная температура тела
- б) лающий кашель, удушье, осиплость голоса
- в) боли в горле, кашель, осиплость голоса
- г) дисфагия, дисфония, насморк

Правильный ответ: б