

Оториноларингология (ВО) Высшая категория

1. Наружный слуховой проход служит для:

- а) проведения звуков, поглощения звуков, выполняет защитную роль
- б) является резонатором, который способствует повышению уровня звукового давления возле барабанной перепонки
- в) принимает участие в костно-воздушном проведении звуков
- г) способствует определению локализации источника звука (ототопика)

2. воздушное давление в барабанной полости регулируется посредством

- а) нормальной вентиляционной функции евстахиевой трубы
- б) хорошей аэрации наружного слухового прохода
- в) аккомодационной функции мышц барабанной полости
- г) центральных механизмов нервной регуляции

3. Укажите примерное расстояние наружной сонной артерии от нижнего полюса миндалины у взрослых:

- а) 1-2 см
- б) 2,3-3,3 см
- в) 3,3-4,3 см
- г) 4,3-5,3 см

4. каким эпителием выстлана верхнечелюстная пазуха у взрослых

- а) плоским неороговевающим
- б) многослойным мерцательным
- в) цилиндрическим
- г) плоским ороговевающим

5. для диагностики инородного тела околоносовых пазух используется

- а) эндоскопия
- б) УЗИ около носовых пазух
- в) акустическая инометрия
- г) рентгенография и/или КТ околоносовых пазух

6. рак наружного слухового прохода обычно дифференцируют с

- а) диффузным наружным отитом
- б) экземой, экзостозами
- в) полипами, грануляциями
- г) мезотимпанитом

7. второе коленце канала лицевого нерва находится на уровне

- а) барабанного устья слуховой трубы
- б) промоториума
- в) отхождения барабанной струны
- г) входа в пещеру

8. началом (местом) роста медиальной акустической невриномы является

- а) луковица яремной вены
- б) область мостомозжечкового угла
- в) промоториальная складка
- г) внутреннее уха

9. Ампула какого из полукружных каналов выступает на поверхности медиальной стенки адитуса?

- а) фронтального
- б) сагитального
- в) горизонтального
- г) поперечного

10. Назовите основную мышцу, которая суживает голосовую щель:

- а) поперечная черепаловидная мышца
- б) перстнещитовидная мышца
- в) косая черепаловидная мышца
- г) задняя перстне-черепаловидная мышца

11. Назовите сосуды кровоснабжающие гортань:

- а) верхняя гортанная артерия, язычная артерия

- б) язычная артерия
- в) лицевая артерия, нижняя гортанная артерия
- г) язычная артерия

12. верхнечелюстная пазуха открывается в _____ носовой ход

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

13. средняя рефлексогенная зона гортани локализуется

- а) на уровне истинных голосовых складок
- б) в подскладковом отделе гортани
- в) в области надгортанника
- г) на уровне вестибулярных складок

14. Какими нервами осуществляется иннервация гортани?

- а) iv парой черепных нервов, симпатическими нервами
- б) v парой черепных нервов
- в) ix, xi, x парами черепных нервов, симпатическими
- г) ix, xii парами черепных нервов, симпатическими

15. Назовите, где находится заглоточное пространство?

- а) за предпозвоночной фасцией, средним сжимателем глотки
- б) между предпозвоночной фасцией и висцеральным листком четвертой фасции
- в) за задней стенкой глотки, за продольными мышцами шеи
- г) за средним сжимателем глотки, наружным сжимателем глотки

16. Укажите расположение продырявленной пластинки:

- а) находится выше свода решетчатой кости
- б) находится ниже свода решетчатой кости
- в) находится на уровне свода решетчатой кости
- г) находится позади решетчатой кости

17. Укажите возраст, когда происходит начало формирования лобных и клиновидных пазух:

- а) 1-3 года
- б) 3-4 года
- в) 5-6 лет
- г) 7-8 лет

18. Где проецируется место слияния синусов твердой мозговой оболочки ?

- а) в теменно-височной области
- б) в области сосцевидного отростка
- в) в области наружного затылочного бугра
- г) в области лобного бугра

19. Какой из венозных синусов твердой мозговой оболочки впадает в яремную вену?

- а) нижний синус
- б) пещеристый синус
- в) поперечный синус
- г) сигмовидный синус

20. Какие венозные образования впадают в пещеристый синус?

- а) глазничные вены и клиновидно-теменной синус
- б) внутрикостные вены, выпускники и вены твердой мозговой оболочки
- в) вены головного мозга
- г) вены затылочных долей мозга

21. пещеристые венозные сплетения располагаются

- а) в верхних носовых раковинах
- б) в верхних отделах перегородки носа
- в) в средних и нижних носовых раковинах
- г) по дну полости носа

22. при менингогенном лабиринтите инфекция с мозговых оболочек распространяется в лабиринт через

- а) окно преддверия
- б) барабанную полость
- в) водопровод улитки
- г) канал лицевого нерва

23. средствами патогенетической терапии при остром синусите являются

- а) антигистаминные препараты
- б) сосудосуживающие препараты
- в) антисептики для местного применения
- г) противовирусные препараты

24. тотальным воспалением всех околоносовых пазух называют

- а) сфеноидит
- б) острый синусит
- в) гемисинусит
- г) пансинусит

25. Какая артерия проходит через латеральный участок подчелюстного треугольника?

- а) верхняя гортанная артерия
- б) лицевая артерия
- в) язычная артерия
- г) нижняя гортанная артерия

26. показанием для оперативного лечения хронического среднего гнойного отита является парез _____ нерва

- а) лицевого
- б) глазодвигательного
- в) тройничного
- г) языкоглоточного

27. Через какое образование выходит верхнечелюстная ветвь тройничного нерва?

- а) через верхне-глазничную щель

- б) через круглое отверстие
- в) через рваное отверстие
- г) через яремное отверстие

28. Укажите, через какие отделы и образования височной кости проходит лицевой нерв?

- а) внутренний слуховой проход, пирамиду, барабанную полость, сосцевидный отросток
- б) внутренний слуховой проход, чешую, тимпанальную кость
- в) через санторниевую щель, двубрюшную борозду
- г) внутренний слуховой проход, пирамиду, барабанную полость

29. Какие явления наступают при поражении вестибулярного нерва?

- а) расстройства равновесия, нистагм, головокружение, тошнота, рвота
- б) нарушение равновесия, слуха, координации
- в) нарушение функции мимической мускулатуры
- г) нарушение тактильной и суставно-мышечной чувствительности

30. Каким по функции является языко-глотательный нерв:

- а) чувствительным вкусовым нервом для задней трети языка и неба, среднего уха, глотки; секреторным для околоушной железы
- б) чувствительным нервом среднего уха и глотки(вместе с блуждающим)
- в) двигательным нервом глоточной мускулатуры (вместе с блуждающим)
- г) секреторным для околоушной железы

31. длительность установочного нистагма в норме

- а) 15 секунд
- б) 5 минут
- в) 1 минута
- г) 3 секунды

32. На каком основании ставится диагноз доброкачественной опухоли глотки?

- а) по клиническому течению
- б) по внешнему виду и пальпаторному исследованию

в) по результату пункционной биопсии

г) по результату эксцизионной биопсии

33. возможным осложнением абсцесса перегородки носа является

а) гайморит

б) перфорация перегородки носа

в) деформация наружного носа

г) этмоидит

34. при отосклерозе проводится

а) тимпаноластика

б) каналопластика

в) стапедопластика

г) оссикулоластика

35. лоскутом для создания искусственной барабанной перепонки при тимпаноластике может быть

а) тефлоновая пластинка

б) кожный лоскут из позадишной области

в) пленка из амниотической оболочки куриного яйца

г) лоскут из фасции височной мышцы

36. при центральной перфорации барабанной перепонки и сохранной цепи слуховых косточек, выполняется тимпаноластика по типу

а) ii

б) iv

в) iii

г) i

37. Какая цель пластических операций при комбинированных врожденных пороках развития наружного и среднего уха?

а) аурикулоластика, меатоластика, тимпаноластика

б) меатоластика, аурикулоластика

в) тимпаноластика

г) стапедопластика

38. Симптомы перфорации пищевода в шейном отделе:

а) боль в области шеи, подкожная эмфизема шеи, наличие воздуха в парафарингиальном-периезофагиальном пространстве

б) примесь крови в слюне

в) приступы удушья, головная боль

г) боль при глотании

39. Какой максимальный срок пребывания интубационной трубки допустим при пролонгированной интубации?

а) 1 сутки

б) 5 суток

в) 10 суток

г) 14 суток

40. причина возникновения постинтубационной гранулемы гортани

а) острый ларингит в послеоперационный период

б) несоблюдение пациентом голосового режима

в) длительная интубация гортани

г) отек гортани

41. коникотомия показана при остром стенозе гортани ____ степени

а) четвертой

б) первой

в) третьей

г) второй

42. при коникотомии рассекается ____ связка

а) перстне-щитовидная

б) надгортанно-щитовидная

в) перстне-трахеальная

г) щито-подъязычная

43. Какие встречаются осложнения во время выполнения трахеостомии:

- а) асфиксия, затруднения в обнаружении трахеи, кровотечения, неполный разрез слоев трахеи, травма пищевода
- б) пневмония, хондроперихондрит гортани
- в) гипертонический криз, кровотечения из носа
- г) кровотечение, травма пищевода

44. Какой трансплантат наиболее целесообразно применить для закрытия большой перфорации барабанной перепонки?

- а) фасцию височной мышцы
- б) стенку вены
- в) полнослойную кожу
- г) двойной лоскут-фасцию и эпидермис

45. для исследования слуха у детей до года используется

- а) речевая аудиометрия
- б) регистрация слуховых вызванных потенциалов
- в) надпороговая аудиометрия
- г) игровая аудиометрия

46. при острой сенсоневральной тугоухости тип аудиометрической кривой

- а) восходящий, с костно-воздушным интервалом
- б) горизонтальный, без костно-воздушного интервала
- в) нисходящий, без костно-воздушного интервала
- г) горизонтальный, с костно-воздушным интервалом

47. При каких состояниях среднего уха показана отсроченная тимпаноластика?

- а) активном воспалительном процессе слизистой оболочки среднего уха и нарушении проходимости слуховой трубы
- б) обширном дефекте слизистой оболочки медиальной стенки барабанной полости
- в) сильном кровотечении во время операции
- г) наличии холестеатомы

48. при разрушении молоточка выполняется тимпаноластика типа

- a) iv
- б) iii
- в) ii
- г) i

49. Какой из указанных признаков менее всего характерен для дифтерии гортани?

- a) постепенное начало на фоне выраженной интоксикации организма
- б) внезапное начало ночью на фоне видимого здоровья в виде приступа удушья и звонкого лающего кашля
- в) сухой прерывистый упорный кашель
- г) охриплость, постепенно переходящая в афонию

50. При каком поражении возвратного нерва возникает острый стеноз гортани?

- a) одностороннем поражении
- б) при двустороннем поражении травматического характера (напр. после струмэктомии)
- в) при двустороннем поражении центрального происхождения (травма головного мозга, инсульт и др.)
- г) опухоли средостения

51. Для стеноза при остром вирусном ларинготрахеите характерно:

- a) постепенное проявление (в течение 2-3 недель) явления стеноза гортани на фоне неизменного общего состояния больного
- б) заболевание начинается внезапно, чаще ночью во время сна с приступа стенотического дыхания, одновременно возникает грубый «лающий» кашель, высокая температура и другие признаки орви
- в) быстрое развитие явления стеноза гортани особенно у детей на фоне имеющейся развернутой картины орви
- г) внезапное развитие стеноза гортани, спровоцированное приемом медикаментов

52. Какой из указанных симптомокомплексов более всего соответствует клинике аллергического отека гортани?

- a) внезапное начало после приема медикаментов, укуса насекомых, вдыхание паров лака или краски
- б) чувство «инородного тела» в горле, изменение голоса
- в) затруднение дыхания

г) стекловидный отек отделов гортани

53. геморрагическое воспаление барабанной перепонки наблюдается при отите

а) коревом

б) скарлатинозном

в) дифтерическом

г) гриппозном

54. что является основным в лечении токсической дифтерии ротоглотки

а) противодифтерийная сыворотка

б) плазмоферез

в) антибактериальная терапия

г) антигистаминные препараты

55. механизмом развития заболевания гранулематоза Вегенера является

а) инфекционный

б) тосико-аллергический

в) аутоимунный

г) генетический

56. для лечения сезонного аллергического ринита при беременности применяют

а) системный глюкокортикостероиды

б) интраназальные глюкокортикостероиды

в) антигистаминные препараты 1 поколения

г) анилейкотриеновые препараты

57. основным признаком инородного тела грушевидного синуса является

а) расстройство речи

б) повышение температуры тела

в) поперхивания

г) "слюнное озеро"

58. Назовите осложнения, которые могут возникать вследствие аспирации инородного тела:

- а) асфиксия, пневмоторакс, пневмомедиастинум, пневмония, легочное кровотечение
- б) острая ссн
- в) пневмония, ателектаз легкого, абсцесс легкого
- г) болевой шок

59. заподозрить инородное тело в гортани можно при появлении

- а) затруднения дыхания и нарушения голоса
- б) покраснения в области гортани и шеи
- в) болей в горле и поперхивании при еде
- г) сухого кашля и затруднения глотания

60. Какие мероприятия обязательно выполняют при ожогах ушной раковины?

- а) вводят обезболивающее, средство накладывают стерильную повязку
- б) вводят обезболивающее средство (промедол, омнопон), противостолбнячную сыворотку обожженные участки обрабатывают бактерицидными жидкостями ,при образовании пузырей выполняют стерильную пункцию
- в) накладывают асептическую повязку, вводят противостолбнячную сыворотку
- г) обрабатывают противожоговой жидкостью ,вводят противостолбнячную сыворотку

61. К злокачественным внеорганным опухолям шеи относятся:

- а) злокачественная невринома, липосаркома, ангиосаркома, фибросаркома, лейомиосаркома
- б) гемангиома
- в) лимфангиома
- г) хондрома

62. Какой из указанных методов лечения внеорганных опухолей шеи наиболее эффективный?

- а) лучевое лечение
- б) хирургический + химиотерапевтический
- в) хирургический+ лучевой+ химиотерапевтический
- г) лучевой + химиотерапевтический

63. более частое развитие зигоматицита у детей связано с

- а) тесным соседством антрума с корнем скулового отростка височной кости (верно)
- б) несовершенным иммунитетом
- в) недоразвитием сосцевидного отростка
- г) нарушением функции слуховой трубы вследствие обтурации носоглотки аденоидами

64. голосовые складки во время фонации

- а) разомкнуты (голосовая щель имеет треугольную форму)
- б) разомкнуты (голосовая щель имеет ромбовидную форму)
- в) расположены параллельно, сомкнуты
- г) расположены парамедиально, неподвижно

65. Какой тип тимпаноластики следует применить при тотальном дефекте барабанной перепонки сохраненной цепи слуховых косточек и анколозе основания стремени?

- а) i тип
- б) ii тип
- в) у тип
- г) i тип и стапедопластику вторым этапом

66. Какие из указанных признаков характерны для первой стадии злокачественной опухоли глотки?

- а) увеличенные лимфатические узлы шеи
- б) расстройства глотания
- в) ощущение инородного тела
- г) затрудненное дыхание

67. при первичном сифилисе глотки изменения лимфоузлов проявляются лимфаденитом

- а) двусторонним регионарным
- б) полиадено
- в) паховым
- г) односторонним регионарным

68. показанием для репозиции костей носа является перелом костей носа со смещением

- а) открытый
- б) закрытый
- в) не вызывающий косметический дефект
- г) вызывающий косметический дефект

69. Какова симптоматика аэроатита?

- а) заложенность, боль в ухе, шум с понижением слуха, легкое головокружение, втяжение барабанной перепонки, инъекция ее сосудов
- б) головокружения, нистагм, яркая гиперемия барабанной перепонки, гноетечение
- в) нистагм, неустойчивость в позе ромберга, кровотечение из уха
- г) неустойчивость в позе ромберга, втянутость барабанной перепонки, гноетечение

70. при остром среднем отите наблюдается тугоухость

- а) ретрокохлеарная
- б) смешанная
- в) кондуктивная
- г) сенсоневральная

71. при диффузном гнойном лабиринтите развивается _____ по _____ типу

- а) умеренное снижение слуха; смешанному
- б) глухота; нейросенсорному
- в) умеренное снижение слуха; кондуктивному
- г) глухота: кондуктивному

72. Где располагается гнойник при субдуральном абсцессе?

- а) над твердой мозговой оболочкой (эпидурально)
- б) под твердой мозговой оболочкой
- в) под мягкой мозговой оболочкой
- г) между твердой мозговой оболочкой и костной пластинкой крыши барабанной полости и антрума

73. Какие основные виды терапии включаются в объем интенсивного лечения при различных видах отогенных внутрочерепных осложнений?

- а) оксигенотерапия, аэрозольтерапия, седативные средства

б) массивная антибактериальная терапия, детоксикация, дегидратация, гипосенсибилизация, эндолюмбальное введение антибиотиков, эндолюмбальная пункция с лечебной целью

в) введение гормональных препаратов, мочегонных, иммунотерапия

г) введение белковых препаратов

74. В какой стадии абсцесса мозга могут преобладать симптомы менингита?

а) начальной и терминальной

б) скрытой

в) явной

г) терминальной

75. Какие противоотечные средства чаще всего используются в интенсивной терапии внутричерепных осложнений?

а) глюкокортикоиды

б) мочегонные

в) гипертонические растворы глюкозы

г) осмодиуретики

76. Диагноз "моноцитарная ангина" устанавливается после

а) бактериологического исследования

б) исследования мочи

в) цитологического исследования

г) исследования крови

77. у беременных женщин часто встречается

а) папиллома

б) кровоточащий полип

в) остеома

г) фиброма

78. носовое кровотечение чаще бывает из слизистой оболочки

а) нижней носовой раковины

б) дна полости носа

- в) перегородки носа
- г) остеомаатального комплекса

79. причинами снижения обоняния могут быть

- а) избыточно влажный воздух, болезни крови
- б) особенности питания, эндокринная патология
- в) травма, опухоль головного мозга
- г) парез лицевого нерва

80. наиболее частым осложнением эндоскопических операций на околоносовых пазухах носа является

- а) развитие синехий в полости носа
- б) гипосмия
- в) периорбитальная эмфизема
- г) периорбитальное кровоизлияние

81. лечебная тактика при абсцессе перегородки носа

- а) местное применение гелий-неонового лазера
- б) вскрытие, дренирование, антибактериальную терапию
- в) физиотерапию, антибактериальную терапию
- г) подзизистую резекцию перегородки носа

82. к основным симптомам при обтурирующей серной пробке относят

- а) боль
- б) заложенность
- в) выделения
- г) зуд

83. Где наиболее часто бывает гемосинус?

- а) в лобных пазухах
- б) в решетчатых лабиринтах
- в) в верхнечелюстных пазухах
- г) в основных пазухах

84. Какие симптомы не обязательны для клинической картины наружной закрытой травмы гортани?

- а) резкая боль в области шеи
- б) болевой шок в месте нанесения травмы вследствие рефлекторного воздействия на сосудисто-нервный пучок шеи
- в) боль при глотании
- г) вестибулярные расстройства

85. Кому устанавливается II группа инвалидности при хронических стенозах гортани и трахеи:

- а) лица с резко выраженной степенью нарушения функции внешнего дыхания
- б) лица с косметическими дефектами на шее
- в) лица с незначительными нарушениями голосообразования
- г) лица, получающие в течение года и более многоэтапное хирургическое лечение по поводу рубцовых стенозов, деформаций и дефектов гортани, трахеи на весь период восстановительного лечения

86. В чем заключается опасность течения хронического эпитимпанита?

- а) наличие холестеатомы, кариеса кости, разрушение черепных стенок, возникновение внутричерепных осложнений
- б) разрушение слуховых косточек, снижение слуха
- в) закрытие слуховой трубы, ушные шумы
- г) разрушение лабиринтной стенки, глухота

87. при медикаментозном рините необходимо

- а) назначить щелочно-масляные ингаляции
- б) отменить местные сосудосуживающие препараты
- в) увеличить дозы местных сосудосуживающих препаратов
- г) назначить местные антибактериальные препараты

88. пахидермия чаще всего локализуется в области

- а) голосовой складки
- б) межчерпаловидного пространства
- в) подскладочного пространства

г) надгортанник

89. длительность применения сосудосуживающих капель не должна превышать

а) 2 дней

б) 5 дней

в) 10 дней

г) 3 недели

90. Характерные признаки гортанной ангины:

а) гиперемия, припухлость, отек одного отдела гортани, затрудненное дыхание, охриплость

б) боль при глотании и поворотах шеи, сухость в глотке, охриплость, температура 39-40 град

в) тахикардия, озноб, затрудненное дыхание, проливной пот

г) ригидность мышц затылка, симптом Кернига

91. Какой из методов исследования применяется в диагностике ранних стадий рака гортани с локализацией на голосовых складках?

а) боковая рентгенография гортани, биопсия, тиреотомия, бакисследование

б) стробоскопия, фиброскопия, микроскопия, цитологическое исследование

в) непрягая ларингоскопия

г) компьютерная томография гортани

92. Какое из наиболее тяжелых осложнений иногда возникает при фурункуле носа?

а) лимфаденит подбородочной и подчелюстной области

б) тромбоз пещеристого синуса, сепсис

в) абсцесс перепродай носа

г) периостит верхней челюсти

93. быстрый компонент вестибулярного нистагма возникает вследствие раздражения

а) глазодвигательного нерва

б) соматического центра

в) ампулярного рецептора

г) отолитового рецептора

94. На каком уровне происходит трансформация звуковой механической энергии в биоэлектрический импульс?

- а) на уровне спирального ганглия
- б) на уровне волосковых клеток
- в) в эндолимфе
- г) в перелимфе

95. На какой срок может выдать листок нетрудоспособности врач единолично?

- а) на срок не более 15 дней
- б) на срок не более 30 дней
- в) на весь срок нетрудоспособности
- г) на срок не более 10 дней

96. Как часто может гражданин выбирать медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи, в том числе по территориально-участковому принципу?

- а) не чаще чем два раза в год
- б) не чаще чем один раз в год
- в) не чаще одного раза в 2 года
- г) не чаще одного раза в 5 лет

97. Укажите основные принципы охраны здоровья граждан в Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»:

- а) соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий
- б) приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи
- в) приоритет охраны здоровья детей
- г) социальная защищенность граждан в случае утраты здоровья

98. Использование 2 – х перчаток в случае прокола контаминированной иглой уменьшает риск заражения в:

- а) в 6 раз
- б) в 2 раза

в) в 15 раз

г) не уменьшает

99. Полипы в полости носа – это

а) доброкачественная опухоль

б) злокачественная опухоль

в) переходно-клеточная опухоль

г) не являются опухолью

100. при отсутствии патологии среднего уха регистрируется тимпанограмма типа

а) а

б) с

в) в

г) е

101. основным этиологическим фактором болезни меньера является

а) эндолимфатический гидропс

б) нарушение баланса ионов калия и натрия в эндолимфе

в) остеопороз в области медиальной стенки барабанной полости

г) инфицирование перилимфы

102. хоанальный полип чаще прорастает из области

а) лобно-носового кармана

б) свода носоглотки

в) хоаны

г) соустья верхнечелюстной пазухи

103. Полипозный процесс в полости носа может:

а) рецидивировать

б) малигнизироваться

в) подвергаться обратному развитию

г) все вышеперечисленное

104. Носовая перегородка в заднем отделе представлена

- а) сошником
- б) четырехугольным хрящом
- в) треугольным хрящом
- г) вертикальной пластинкой небной кости

105. При остром насморке не применяют

- а) НПВС
- б) антибиотики
- в) деконгестанты
- г) витамины

106. Верхняя стенка наружного слухового прохода граничит с

- а) височно-нижнечелюстным суставом
- б) средней черепной ямкой
- в) сосцевидным отростком
- г) околоушной слюнной железой

107. Нижняя стенка наружного слухового прохода граничит с

- а) височно-нижнечелюстным суставом
- б) средней черепной ямкой
- в) сосцевидным отростком
- г) околоушной слюнной железой

108. Наружный слой барабанной перепонки образован

- а) эпидермисом
- б) эпителием
- в) соединительной тканью
- г) всеми вышеперечисленными тканями

109. Барабанная струна - это ветвь:

- а) лицевого нерва
- б) слухового нерва
- в) барабанного сплетения

г) тройничного нерва

110. Укажите, каким анатомическим образованием закрыто овальное окно на медиальной стенке барабанной полости

а) вторичной барабанной перепонкой

б) основанием стремени

в) барабанной перепонкой

г) слизистой оболочкой

111. Осложнениями острого гнойного среднего отита могут быть:

а) мастоидит

б) тромбоз сигмовидного синуса

в) все перечисленное

г) отогенный менингит

112. При больших дефектах барабанной перепонки слух ухудшается вследствие:

а) ослабления трансформационного механизма

б) нарушения экранирующей роли барабанной перепонки

в) нарушения трансформационного механизма и экранирующей роли барабанной перепонки

г) изменения давления в барабанной полости

113. Нарушается ли проходимость слуховой трубы при кохлеарном неврите

а) только при длительном течении заболевания

б) нет

в) только в начале заболевания

г) да

114. Укажите, какие отделы слухового анализатора поражаются при отосклерозе

а) преддверно-улитковый нерв

б) все отделы уха

в) кортиева орган

г) костная капсула лабиринта

115. Укажите, нарушается ли звуковосприятие при отосклерозе:

- а) нет
- б) начиная с кохлеарной стадии заболевания
- в) начиная с гистологической стадии заболевания
- г) начиная с тимпанальной стадии заболевания

116. Назовите основную функцию сосудистой полоски в улитковом протоке:

- а) продукция перилимфы
- б) звукопроводение
- в) звуковосприятие
- г) продукция эндолимфы

117. Нистагм – это

- а) ритмичные колебания зрачков
- б) ритмичные подергивания век
- в) ритмичные колебания глазных яблок
- г) ритмичные отклонения рук

118. В комплекс медикаментозного лечения носового кровотечения входит:

- а) аминокaproновая кислота
- б) аденозинтрифосфорная кислота
- в) ацетилсалициловая кислота
- г) ибупрофен

119. Размер тампона для задней тампонады носа должен соответствовать размеру ногтевых фаланг:

- а) больших пальцев врача
- б) больших пальцев пациента
- в) указательных пальцев врача
- г) указательных пальцев пациента

120. Для фиксации костных отломков после репозиции костей носа применяют:

- а) переднюю тампонаду

- б) заднюю тампонаду
- в) шины
- г) гипсовую повязку

121. Назальная ликворея – это симптом

- а) перелома основания черепа по передней черепной ямке
- б) перелома основания черепа по средней черепной ямке
- в) перелома глазницы
- г) перелома лобной кости

122. Перед удалением живого инородного тела из наружного слухового прохода нужно

- а) закапать масляный раствор в больное ухо
- б) закапать спиртовой раствор в больное ухо
- в) выполнить продувание слуховой трубы
- г) выполнить туалет слухового прохода ватным тампоном

123. Характер клинического течения юношеской ангиофибромы носоглотки

- а) доброкачественный
- б) злокачественный
- в) смешанный
- г) переходный

124. Злокачественный характер клинического течения юношеской ангиофибромы носоглотки определяет:

- а) быстрое метастазирование в регионарные лимфоузлы шеи
- б) гистологическое строение
- в) инфильтрирующий рост
- г) быстрое метастазирование в отдаленные органы

125. Симптомами злокачественной опухоли полости носа могут быть:

- а) затруднение носового дыхания
- б) гнусавость

- в) все перечисленное
- г) геморрагическое отделяемое из носа

126. Носовое кровотечение – это признак опухоли, расположенной на:

- а) верхней стенке верхнечелюстной пазухи
- б) на нижней стенке верхнечелюстной пазухи
- в) на внутренней стенке верхнечелюстной пазухи
- г) на задненаружной стенке верхнечелюстной пазухи

127. Наиболее частой локализацией рака гортани является

- а) преддверие гортани
- б) голосовые складки
- в) подскладковый отдел
- г) надгортанник

128. К предраковым заболеваниям гортани относятся

- а) все перечисленное
- б) фиброма
- в) лейкоплакия
- г) киста

129. Полное удаление гортани называется

- а) экстирпацией гортани
- б) эвентерацией гортани
- в) энуклеацией гортани
- г) экзентерацией гортани

130. Типичными морфологическими проявлениями склеромы дыхательных путей являются

- а) афты
- б) язвы
- в) инфильтраты
- г) опухолевый рост

131. Объективные признаки туберкулеза глотки

- а) бледная слизистая оболочка
- б) яркая гиперемия слизистой оболочки
- в) мелкие множественные поверхностные язвы на слизистой оболочке
- г) единичные глубокие язвы на миндалинах

132. Для туберкулезного процесса в ухе характерно

- а) отсутствие перфораций на барабанной перепонке
- б) одна краевая перфорация барабанной перепонки
- в) множественные перфорации барабанной перепонки
- г) одна центральная перфорация барабанной перепонки

133. Проявлением вторичного сифилиса в глотке является

- а) шанкр
- б) гумма
- в) эритема
- г) рубцы

134. Одиночная язва на миндалине может быть проявлением

- а) мононуклеоза
- б) ангины симановского – венсана
- в) туберкулеза
- г) склеромы

135. Укажите, можно ли ВИЧ-инфицированному пациенту выполнять плановые операции на ЛОР - органах

- а) нет
- б) да
- в) только взрослым
- г) только детям

136. У ВИЧ – инфицированного пациента встречается

- а) саркома Капоши

- б) рак гортани капоши
- в) лимфоэпителиома капоши
- г) эстезионейробластома капоши

137. Сохраняется ли слух при obturации слухового прохода?

- а) не сохраняется
- б) сохраняется, но острота слуха снижена более, чем на 60 дб.
- в) сохраняется, но острота слуха снижена более, чем на 40 дб
- г) сохраняется, но острота слуха снижена более, чем на 20 дб.

138. Перечислите симптомы гломусной опухоли среднего уха

- а) пульсирующий шум в ухе
- б) ярко-красное образование на барабанной перепонке
- в) выпячивание барабанной перепонки
- г) все перечисленное

139. Парацентез барабанной перепонки обычно делают в

- а) передне-верхнем квадранте
- б) передне-нижнем квадранте
- в) задне-нижнем квадранте
- г) задне-верхнем квадранте

140. Экстрадуральные абсцессы чаще возникают при

- а) обострении хронического гнойного среднего отита
- б) остром отите
- в) наружном отите
- г) отомикозе

141. При поражении злокачественными опухолями каких этажей гортани раньше всего возникают метастазы?

- а) верхнего
- б) среднего
- в) нижнего

г) все перечисленное

142. Паратонзиллярный абсцесс чаще всего начинается на

а) 2-3 день

б) 4-5 день

в) 6-7 день

г) 1-2 день

143. У взрослого гортань расположена на уровне

а) iv-vii шейных позвонков

б) iii -iv шейных позвонков

в) ii-v шейных позвонков

г) iii-v шейных позвонков

144. Среди объективных неврологических симптомов ведущее место при менингитах имеют:

а) ригидность затылочных мышц

б) симптом Кернига

в) симптом Брудзинского

г) все вышеперечисленные симптомы

145. Если на 5 день острый средний отит осложняется менингитом, то необходимо

а) усилить противовоспалительную терапию

б) произвести парацентез

в) произвести антротомию

г) произвести антромастодотомию

146. оптимальный возраст для проведения операции при односторонней атрезии хоан (мес.)

а) 1-1,5

б) 3

в) 6

г) 9-10

147. к симптомам гортани в стадии асфиксии относят

- а) выраженную инспираторную одышку
- б) шумное дыхание
- в) поверхностное прерывистое дыхание типа чейна-стокса
- г) урежение и углубление дыхательных движений

148. у больных ОРВИ причиной охриплости чаще является

- а) острый катаральный ларингит
- б) функциональная афония
- в) новообразование гортани
- г) паралич гортани

149. возбудителями острого бактериального синусита наиболее часто является

- а) пневмококк и гемофильная палочка
- б) в-гемолитический стрептококк
- в) анаэробы
- г) вирусы

150. при наличии стойкой сухой перфорации барабанной перепонки лечение может включать

- а) тимпаностомию
- б) антротомию
- в) парацентез
- г) тимпаноластику

151. препаратами выбора при остром гнойном среднем отите являются

- а) сульфаниламиды
- б) фторхинолоны
- в) пенициллины
- г) макролиды

152. к дифференцированным злокачественным опухолям глотки относятся

- а) рак, саркома

- б) лимфоэпителиомы, циобластомы
- в) папилломы, фибромы
- г) гемангиомы, ангиофибромы

153. для хронического ларингита характерно

- а) кровохарканье
- б) тризм жевательной мускулатуры
- в) изменение голоса от охриплости до афонии
- г) боль при глотании

154. стойкую и длительную дисфонию могут вызвать

- а) мутация голоса или голосовая нагрузка
- б) папилломатоз, паралич гортани
- в) туберкулез легких
- г) курение

155. при мастоидите Бецольда распространение гнойного процесса происходит в

- а) область антрума
- б) область аттика
- в) среднюю черепную ямку
- г) под кивательную мышцу

156. для лечения хронического тонзиллита чаще применяют

- а) аденотомию и тонзиллэктомию
- б) гипосенсибилизирующую терапию
- в) промывание лакун миндалин и тонзиллэктомию
- г) все перечисленное

157. эпиглоттит характеризуется

- а) кашлем, першением в горле
- б) быстрой утомляемостью голоса
- в) дисфагией различной степени тяжести, болью в горле
- г) субфебрилитетом

158. снижение порогов слуха до 55 дБ соответствует тугоухости

- а) 1
- б) 4
- в) 2
- г) 3

159. паралич мышц мягкого неба проявляется

- а) отсутствием глотания любой пищи
- б) отсутствием вкусовой чувствительности
- в) попаданием жидкой пищи в носовые ходы
- г) попаданием твердой пищи в носовые ходы

160. аспириновая триада не включает

- а) бронхиальную астму
- б) непереносимость аспирина
- в) бронхит
- г) полипы полости носа

161. вторичные ангины часто сопровождают

- а) лейкоз
- б) муковисцидоз
- в) псориаз
- г) саркоидоз

162. при травмах нижней челюсти может повреждаться _____ стенка наружного слухового прохода

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

163. при экссудативном среднем отите регистрируется тимпанограмма типа

- а) а

б) е

в) в

г) с

164. юношеская ангиофиброма это опухоль

а) основания черепа

б) наружного уха

в) гортани

г) носоглотки

165. длительное нарушение носового дыхания у детей вызывает

а) развитие полипоза полости носа

б) неправильное развитие лицевого скелета

в) гипертрофию слизистой оболочки полости носа

г) атрофию обонятельных рецепторов

166. при остром катаральном ларингите исключено

а) назначение ингаляционной терапии

б) соблюдение голосового режима

в) антибактериальная терапия

г) назначение диеты

167. папилломы гортани чаще локализуются на уровне

а) надгортанника

б) голосовых складок

в) складок предверия

г) подголосового отдела гортани

168. к симптомам искривленной носовой перегородки относят

а) затрудненное носовое дыхание

б) образование корок в полости носа

в) рецидивирующее носовое кровотечение

г) гнилостный запах

169. лобная пазуха открывается в ____ носовой ход

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

170. остеома чаще развивается в ____ пазухе

- а) решетчатой
- б) основной
- в) лобной
- г) верхнечелюстной

171. при раке ушной раковины показано лечение

- а) хирургическое
- б) химиотерапевтическое
- в) лучевое
- г) комбинированное

172. течение хронического аденоидита часто маскируется под

- а) инфекционный мононуклеоз
- б) коклюш
- в) обострение хронического тонзиллита
- г) острую респираторную инфекцию

173. при переходе из горизонтального положения в вертикальное возникающий нистагм называют

- а) мозжечковым
- б) экспериментальным
- в) позиционным
- г) оптокинетическим

174. желудочки гортани расположены между

- а) надгортанником и грушевидным синусом

- б) вестибулярными складками и надгортанником
- в) голосовыми и преддверными складками
- г) языком и язычной поверхностью надгортанника

175. для больных отомикозом показана только _____ терапия

- а) гормональная
- б) антигистаминная
- в) противогрибковая, десенсибилизирующая
- г) антибактериальная

176. наиболее типичным признаком злокачественного новообразования небной миндалины является

- а) наличие гноя в лакунах
- б) гиперемия небной миндалины
- в) атрофия миндалины
- г) наличие язвы на миндалине

177. при полипозом этмоидите полипы занимают _____ носовой ход

- а) средний
- б) средний и верхний
- в) общий
- г) нижний

178. к признакам воспалительного процесса в небных миндалинах относят

- а) атрофию небных миндалин
- б) увеличение надключичных лимфоузлов
- в) гнойно-казеозное содержимое в лакунах миндалин
- г) сращение миндалин

179. больному с повреждением гортаноглотки при нарастающих явлениях стеноза гортани для профилактики асфиксии показано выполнение

- а) интубации трахеи
- б) трахеотомии

в) коникотомии

г) трахеостомии

180. оптимальным возрастом для кохлеоимплантации является

а) 2-годичный, долингвальный

б) с 2 до 7 лет, постлингвальный

в) новорожденный (до месяца)

г) после 60 лет

181. злокачественные опухоли в полости носа чаще локализуются в области

а) дна полости носа

б) латеральной стенки

в) перегородки носа

г) верхней стенки

182. основной причиной частых воспалительных заболеваний дыхательных путей у детей с аденоидами является

а) сенсibilизация организма

б) нарушение носового дыхания

в) предрасположенность к иммунодефициту

г) персистенция инфекции

183. при нарушении вентиляции слуховой трубы регистрируется тимпанограмма типа

а) а

б) в

в) с

г) е

184. опухолью полости носа в виде цветной капусты, является

а) ангиофиброма

б) остеома

в) гемангиома

г) папиллома

185. костную основу верхней носовой раковины образует

а) решетчатая кость

б) носовая часть лобной кости

в) глазничная часть лобной кости

г) альвеолярный отросток верхней челюсти

186. в классификации рака символ T1 означает, что опухоль

а) ограничена стенками органа

б) не обнаружена

в) ограничена одной анатомической зоной

г) ограничена одной анатомической частью органа внутри одной анатомической зоны

187. в классификации рака символ N0 означает

а) метастазы в отдаленные органы

б) подвижные метастазы в регионарные лимфоузлы

в) отсутствие метастазов

г) метастазы в отдаленные лимфоузлы

188. палочка Волковича-Фриша является возбудителем

а) дифтерии

б) туберкулеза

в) оzens

г) склеромы

189. наиболее эффективные методы лечения перитонзиллярного абсцесса являются

а) вскрытие перитонзиллярного абсцесса + гормональная терапия

б) гормональная терапия+антибактериальная терапия

в) антибактериальная терапия+антигистаминные препараты

г) вскрытие перитонзиллярного абсцесса +антибактериальная терапия

190. наличие краевой перфорации барабанно перепонки характерно для

а) эпитимпанита

- б) острого гнойного среднего отита
- в) мезотимпанита
- г) туберкулезного поражения среднего уха

191. воспалительный процесс из заглоточного пространства распространяется в

- а) паравертебральное пространство
- б) парафарингеальное пространство
- в) подчелюстную область
- г) заднее средостение

192. сумка торнвальда характерна в

- а) язвенной поверхности надгортанника
- б) задней стенки ротоглотки
- в) свода носоглотки
- г) небных миндалин

193. основным симптомом адгезивного среднего отита является

- а) боль в ухе
- б) тугоухость
- в) повышение температуры тела
- г) гноетечение из уха

194. лакуны небных миндалин наиболее развиты в

- а) области нижнего полюса
- б) наружной поверхности миндалин
- в) области верхнего полюса
- г) внутренней поверхности миндалин

195. в подростковом возрасте стойкая охриплость чаще всего бывает связана с дисфонией

- а) гипертонусной
- б) гипотонусной
- в) гипо-гипертонусной

г) мутационной

196. наиболее частой причиной синдрома зияния слухово трубы является

- а) хронический атрофический ринофарингит
- б) искривление носовой перегородки
- в) гипертрофия глоточной миндалины
- г) синдром абструктивного апноэ сна

197. ретроназальная ангина представляет собой поражение ___ миндалины

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

198. при гастроэзофагеальнорефлюксной болезни (ГЭРБ) чаще возникает

- а) новообразование язычка
- б) папиллома небной дужки
- в) фарингит
- г) киста небной миндалины

199. при лакунарной ангине

- а) налеты не переходят с поверхности миндалин на слизистую оболочку глотки
- б) общее состояние остается нормальным
- в) пленки с трудом отделяются с поверхности миндалин, оставляя эрозивные поверхности
- г) температура не повышается

200. аденоидные вегетации представляют собой

- а) избыточный рост плоского эпителия глоточной миндалины с проникновением в строму
- б) болезнь торнвальда
- в) пролиферативный процесс в железистом эпителии глоточной миндалины
- г) гиперплазию лимфаденоидной ткани глоточной миндалины

201. Для стадии 4А (вторичных заболеваний) ВИЧ-инфекции характерно:

- а) Поверхностные бактериальные, вирусные и грибковые поражения кожи

- б) Поражение кожи слизистых, сопровождающиеся глубокими изъязвлениями
- в) Диссеминированный опоясывающий лишай
- г) Обязательное присоединение легочного и внелегочного туберкулеза

202. Как долго ВИЧ сохраняет свои свойства в высушенной капле крови:

- а) 1 сутки
- б) 3-4 дня
- в) До 7 суток
- г) Более 10 суток

203. Код обследования участников аварийной ситуации с попаданием крови и биологических жидкостей под кожу, на кожу и слизистые:

- а) 124
- б) 120
- в) 125
- г) 118

204. Диагноз «ВИЧ-инфекция» устанавливается на основании:

- а) Однократного положительного результата обследования на ВИЧ-инфекцию методом ИФА
- б) Лабораторного заключения о наличии серологических и/или генетических маркеров ВИЧ-инфекции
- в) Положительного результата экспресс-теста на ВИЧ-инфекцию
- г) Только на основании положительного ИФА и иммуноблотинга

205. Рекомендуется в регионах с распространенностью ВИЧ среди беременных женщин более 1% проведение скрининга на антитела к ВИЧ-инфекции:

- а) Только лицам, имеющим клинические показания к обследованию на антитела к ВИЧ
- б) Всем в возрасте 18-60 лет, обращающимся за медицинской помощью в медицинские учреждения любого профиля
- в) Только половым партнерам беременных женщин, вставших на учет в женскую консультацию по беременности
- г) Лицам, имеющим высокий риск инфицирования ВИЧ (имеющим беспорядочные половые связи, прием психоактивных веществ)

206. При обследовании пациента по клиническим показаниям в направлении

указывается код:

- а) 112
- б) 113
- в) 109
- г) 118

207. При попадании биологической жидкости (крови) пациента на слизистую оболочку носа рекомендуется обработка:

- а) 1% раствором протаргола, 0,05% раствором перманганата
- б) 2% раствором борной кислоты, 0,01% раствором перманганата
- в) Промыть водой
- г) Не производить никаких действий и начать прием профилактического лечения

208. Для установления факта инфицированности ВИЧ у взрослого (без уточнения клинической стадии) достаточно:

- а) Определение СД-4 клеток
- б) Определение уровня иммуноглобулина
- в) Наличие полового контакта с ВИЧ-инфицированным
- г) Обнаружение в крови антител к ВИЧ методом иммунного блотинга

209. Генный материал ВИЧ обнаруживается после заражения:

- а) На 7 сутки
- б) Через 3 месяца
- в) На 15 сутки
- г) Через 6 месяцев

210. Каковы основные цели существующей в настоящее время антиретровирусной терапии ВИЧ-инфекции:

- а) Максимальное подавление репликации ВИЧ
- б) Полная элиминация вируса из организма
- в) Стимуляция иммунной системы
- г) Эффективность не доказана

211. Выберите признаки, характерные для ВИЧ-инфекции:

- а) Заразность на протяжении всего заболевания
- б) Заразность в манифестной стадии заболевания
- в) Преимущественно быстрое присоединение вторичных заболеваний
- г) Лечение избавляет от вируса

212. Ведущим признаком пневмоцистной пневмонии у ВИЧ-инфицированных лиц является:

- а) Одышка
- б) Острое начало лихорадки
- в) Продуктивный кашель
- г) Боли в грудной клетке при дыхании

213. Показанием к антиретровирусной терапии является:

- а) CD4 менее 350 клеток
- б) Вирусная нагрузка более 100 000 копий в мл
- в) Наличие клинических показаний
- г) Наличие диагноза ВИЧ-инфекция при отсутствии противопоказаний

214. Стадия ВИЧ-инфекции устанавливается только на основании:

- а) клинических проявлений (наличие вторичных заболеваний)|
- б) Давности установленного диагноза|
- в) Уровня CD4
- г) Показателя вирусной нагрузки как маркера прогрессирования заболевания

215. Препаратом выбора для лечения и профилактики пневмоцистной пневмонии является:

- а) Амоксиклав
- б) Рифампицин
- в) Амфотерицин – В
- г) Бисептол

216. Основной причиной полной потери зрения у больных СПИДом является:

- а) ЦМВ-инфекция
- б) Длительное лихорадящее состояние|
- в) Туберкулез
- г) Токсоплазмоз

217. В какие сроки рекомендуется назначать постконтактную профилактику после травмы инструментом, контаминированным ВИЧ:

- а) желательно в первые два часа после травмы, но не позднее 48 часов после травмы|
- б) желательно в первые два часа после травмы, но не позднее 24 часов после травмы|
- в) желательно в первые два часа после травмы, но не позднее 72 часов после травмы
- г) назначение профилактического лечения не снижает риск инфицирования

218. При получении положительного результата обследования на антитела к ВИЧ у пациента следует:

- а) Направить пациента в Центр СПИД для уведомления о результате обследования
- б) Предпринять меры по явке пациента на прием, уведомить его о результате обследования самостоятельно и направить в Центр СПИД
- в) Довести информацию до руководителя подразделения|
- г) Сообщить результат обследования пациенту по телефону в короткие сроки и рекомендовать обратиться в Центр СПИД

219. Положительный результат обследования на антитела к ВИЧ:

- а) В кратчайшие сроки доводится до специалиста, проводившего дотестовое консультирование/лица его замещающего|
- б) Доводится только до руководителя подразделения с целью сохранности персональных данных|
- в) Доводится только до специалиста, ответственного за ВИЧ, закрепленного внутренним приказом МО
- г) Результат не возвращается в МО, проводившую обследование, направляется в Центр СПИД

220. Забор крови на антитела к ВИЧ в процедурном кабинете допускается:

- а) При предъявлении пациентом документа, удостоверяющего личность, и направления на исследование
- б) Вне зависимости от факта предъявления пациентом документа, удостоверяющего личность

в) При предъявлении направления на исследование

г) При предъявлении полиса ОМС

221. Для оценки активности репликации ВИЧ в организме инфицированного человека определяют:

а) Спектр антител к антигенам (белкам) ВИЧ 1, 2 типов методом иммунного блота

б) Показатели иммунного статуса (СД 4/СД 8 лимфоциты, иммунорегуляторный индекс) методом проточной цитометрии

в) Комплементарную ДНК ВИЧ (к ДНК) в лимфоцитах методом ПЦР

г) Определяют концентрацию РНК ВИЧ (вирусную нагрузку) методом ПЦР