

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Институт дополнительного профессионального образования
Кафедра терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой



Сафуанова Г. Ш.

«_____» _____ 2021 г.

КОМПЛЕКТ ТЕСТОВ

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «Терапия»

УФА 2021

Вариант 3(Итоговое тестирование)

1. ВЫДАЧА ЛИСТКОВ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПРЕДЪЯВЛЕНИИ

- А) документа, удостоверяющего личность
- Б)справки с места работы
- В)полиса ОМС
- Г)амбулаторной карты

2. К НАСЛЕДСТВЕННЫМ ГЕМОРРАГИЧЕСКИМ ДИАТЕЗАМ ОТНОСИТСЯ

- А)ДВС синдром
- Б)болезнь Вальденстрема
- В)болезнь Виллебранда
- Г)болезнь Маркиафавы Микели

3. СУБСТРАТОМ ОПУХОЛИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ МИЕЛОЛЕЙКОЗЕ ЯВЛЯЮТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

- А)миелобласты
- Б)плазмоциты
- В)гранулоциты
- Г)эритрокариоциты

4. ГЕМОРРАГИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ПРИ ГЕМОФИЛИИ А ОБУСЛОВЛЕН ДЕФИЦИТОМ

- А)VIII фактора
- Б)антитромбина III
- В)протеина С
- Г)образования тромбоцитов

5. ХАРАКТЕРНЫМ ПРИЗНАКОМ ЛИМФОГРАНУЛЕМАТОЗА ЯВЛЯЕТСЯ ОБНАРУЖЕНИЕ В БИОПТАТЕ ЛИМФАТИЧЕСКОГО УЗЛА

- А)клеток Березовского - Штернберга
- Б)плазматических клеток
- В)моноцитов
- Г)лимфоцитов

6. ДЕСТРУКЦИЯ ПЛОСКИХ КОСТЕЙ ВСТРЕЧАЕТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПРИ

- А)талассемии
- Б)множественной миеломе
- В)апластической анемии
- Г)эритремии

7. ЛОКАЛИЗАЦИЯ АРТРИТА ПРИ ОБОСТРЕНИИ В ПЕРВОМ ПЛЮСНЕФАЛАНГОВОМ СУСТАВЕ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- А)ревматоидного артрита
- Б)псориаза
- В)болезни Рейтера
- Г)подагры

8. СИНДРОМ УТРЕННЕЙ СКОВАННОСТИ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ

- А)деформирующего остеоартроза
- Б)ревматоидного артрита
- В)подагры
- Г)болезни Рейтера

9. АУТОИММУННЫЙ МЕХАНИЗМ ВОСПАЛЕНИЯ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ

- А)подагры
- Б) ревматоидного артрита
- В)остеоартроза
- Г)болезни Рейтера

10 СИНДРОМ ДРЕССЛЕРА РАЗВИВАЕТСЯ ПОСЛЕ

- А)острого инфаркта миокарда
- Б)внебольничной пневмонии
- В)острого миокардита
- Г)острого гастрита

11. РАННЯЯ ПОСТИНФАРКТНАЯ СТЕНОКАРДИЯ ВОЗНИКАЕТ ОТ НАЧАЛА РАЗВИТИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА

- А)после 24 ч - 4 недель
- Б)после 12 недель
- В)через полгода
- Г)через год

12. ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ КОРОНАРНОЙ ОККЛЮЗИИ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ

- А)ишемия
- Б)тромбоз
- В)некроз
- Г)амилоидоз

13. ОСОБЕННОСТЬЮ ГЕМОДИНАМИКИ ПРИ ДИЛАТАЦИОННОЙ КАРДИОПАТИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А)повышение фракции выброса левого желудочка
- Б)запаздывание открытия митрального клапана
- В)уменьшение диастолического объема левого желудочка
- Г)снижение ударного объема и сердечного выброса

14. ПРИ ГИПЕРТРОФИЧЕСКОЙ КАРДИОПАТИИ РАЗВИВАЕТСЯ

- А) неспецифический коронарит
- Б) относительная коронарная недостаточность
- В) спазм коронарных артерий
- Г) острый тромбоз коронарных артерий

15. АУСКУЛЬТАТИВНЫМ ПРИЗНАКОМ ВЫПОТА В ПЛЕВРАЛЬНУЮ ПОЛОСТЬ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) резкое ослабление дыхания
- Б) амфорическое дыхание
- В) крепитация
- Г) шум трения плевры

16. ТРЕУГОЛЬНАЯ ИНФИЛЬТРАТИВНАЯ ТЕНЬ НА РЕНТГЕНОГРАММЕ ЛЕГКИХ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- А) аспирационной пневмонии
- Б) ТЭЛА
- В) параканкротической пневмонии
- Г) шокового легкого

17. ЗАТЯЖНОЙ НАЗЫВАЮТ ПНЕВМОНИЮ, ДЛИТЕЛЬНОСТЬ КОТОРОЙ БОЛЕЕ

- А) четырех недель
- Б) двух недель
- В) двух месяцев
- Г) шести месяцев

18. ХАРАКТЕРНЫМ ПРИЗНАКОМ ЭМФИЗЕМЫ ЛЕГКИХ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) коробочный перкуторный звук
- Б) удлиненный вдох

В)влажные хрипы

Г)бронхиальное дыхание

19. ПРИ ПЕРВИЧНОМ АЛЬДОСТЕРОНИЗМЕ (СИНДРОМЕ КОННА) ОТМЕЧАЮТ

А)гиперкалиемию, гипергликемию, полиурию

Б)повышение относительной плотности мочи

В)резкое снижение относительной плотности мочи

Г)гипокалиемию, полидипсию, полиурию, судороги

20. ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ КРИЗ С ВЫРАЖЕННОЙ ПОТЛИВОСТЬЮ, ТАХИКАРДИЕЙ И ГИПЕРГЛИКЕМИЕЙ НАБЛЮДАЕТСЯ У БОЛЬНЫХ

А)синдромом Конна

Б)феохромоцитомой

В)гипертонической болезнью

Г)острым гломерулонефритом

21. ПРИ ФЕОХРОМОЦИТОМЕ ПОВЫШАЕТСЯ ВЫРАБОТКА

А)пролактина

Б)адреналина

В)тестостерона

Г)альдостерона

22. ПОТЕМНЕНИЕ МОЧИ, ИКТЕРИЧНОСТЬ КОЖИ И СКЛЕР, УВЕЛИЧЕНИЕ СЕЛЕЗЕНКИ ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЗНАКАМИ АНЕМИИ

А)В12-дефицитной

Б)железодефицитной

В)апластической

Г)гемолитической

23. ДЛЯ БОЛЕЗНИ ТАКАЯСУ ХАРАКТЕРНО НАЛИЧИЕ В КЛИНИЧЕСКОЙ КАРТИНЕ

- А)отсутствие пульса на одной из рук
- Б)геморрагической пурпуры
- В)сетчатого ливедо
- Г)кровохарканья

24. ВЕДУЩЕЙ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А)нарушение диеты
- Б)курение
- В)*Helicobacter pylori*
- Г)нарушение моторики желудка

25.ДЛЯ СИНДРОМА МАЛЪАБСОРБЦИИ ХАРАКТЕРНЫМ СИМПТОМОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- А)диарея
- Б)рвота
- В)запор
- Г)абдоминальная боль

26. УЗЛОВАТАЯ ЭРИТЕМА НАБЛЮДАЕТСЯ КАК ВНЕКИШЕЧНОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ

- А)дивертикулярной болезни кишечника
- Б)псевдомембранозного колита
- В)болезни Крона
- Г)синдрома раздраженного кишечника

27. В ДИАГНОСТИКЕ ЭРОЗИВНОЙ ФОРМЫ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ «ЗОЛОТЫМ СТАНДАРТОМ» ЯВЛЯЕТСЯ

- А)определение *Helicobacter pylori*
- Б)анализ кала на скрытую кровь

В)суточный мониторинг pH в пищеводе и желудке + эзофагогастроскопия

Г)рентгеноскопия пищевода и желудка

28. ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ КАЛПРОТЕКТИНА В КАЛЕ ВЫШЕ 300 МКГ/Г ПОДТВЕРЖДАЕТ ДИАГНОЗ

А)«болезнь Крона»

Б)«аскаридоз»

В) «синдром раздраженного кишечника»

Г)«глютеновая энтеропатия»

29. РЕФЛЕКТОРНОЕ КУПИРОВАНИЕ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА ВОЗМОЖНО ПРИ

А)полной АВ-блокаде

Б)суправентрикулярной тахикардии

В)желудочковой тахикардии

Г)частой экстрасистолии

30. У БЕРЕМЕННЫХ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПНЕВМОНИИ ПРОТИВОПОКАЗАНО НАЗНАЧЕНИЕ

А)Пенициллина

Б)Левифлоксацина

В)Ровамицина

Г)Цефтриаксона

31. В ЛЕЧЕНИИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ У БЕРЕМЕННЫХ АБСОЛЮТНО ПРОТИВОПОКАЗАНО НАЗНАЧЕНИЕ

А)ингибиторов АПФ

Б)Метилдопы

В)блокаторов кальциевых каналов

Г)бета-адреноблокаторов

32. ПРИ СИНДРОМЕ КОННА ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ЯВЛЯЕТСЯ

- А)Спиронолактон
- Б)Индапамид
- В)Метопролол
- Г)Лизиноприл

33.ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЯЗВЕННОГО КОЛИТА ИСПОЛЬЗУЮТ

- А)Амоксициллин
- Б)Тетрациклин
- В)Сульфасалазин
- Г)Панкреатин

34. ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ БОЛЕЗНИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- А)Дротаверина гидрохлорид
- Б)Рабепразол
- В)Лактулозу
- Г)Рифаксимин

35. ДЛЯ БОЛЕЗНИ ИЦЕНКО-КУШИНГ А ХАРАКТЕРНО НАЛИЧИЕ

- А)артериальной гипотонии
- Б)багровых полос растяжения
- В)дефицита массы тела
- Г)снижения уровня сахара крови

36. СИМПТОМОМ НЕФРОТИЧЕСКОГО СИНДРОМА ЯВЛЯЕТСЯ

- А)гиперпротеинемия
- Б)гематурия

В)гипопротеинемия

Г)артериальная гипертензия

37. ПРИ НАЛИЧИИ У БОЛЬНОГО ПРОТЕИНУРИИ 7 Г/СУТКИ, АНЕМИИ, ГИПОАЛЬБУМИНЕМИИ И ПОВЫШЕНИИ СОЭ ДО 68 ММ/ЧАС НЕОБХОДИМО ИСКЛЮЧИТЬ

А)амилоидоз почек

Б)хронический гломерулонефрит

В)опухоль почки

Г)миеломную болезнь

38. БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОБА СЧИТАЕТСЯ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ПРИ НАЛИЧИИ

А)100000 бактерий/мл мочи и более

Б)100 бактерий/мл мочи и более

В)500 бактерий в утренней порции мочи

Г)10000 бактерий в суточной моче

39. ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ АНЕМИИ У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКИМИ БОЛЕЗНЯМИ ПОЧЕК ЯВЛЯЕТСЯ

А)дефицит витамина В12

Б)дефицит железа

В)кровопотеря

Г)снижение продукции эритропоэтина

40. ИЗМЕНЕНИЕМ НА ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЕ, ХАРАКТЕРНЫМ ДЛЯ НЕСТАБИЛЬНОЙ СТЕНОКАРДИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

А)депрессия сегмента ST

Б)патологический зубец Q

В)полная блокада ножек пучка Гиса

Г)удлинение интервала PQ

41. НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫМ ДИАГНОЗОМ У БОЛЬНОЙ 46 ЛЕТ С РАЗВИВАЮЩИМИСЯ НОЧЬЮ ПРИСТУПАМИ ЗАГРУДИННЫХ БОЛЕЙ, ВО ВРЕМЯ КОТОРЫХ НА ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЕ РЕГИСТРИРУЕТСЯ ПРЕХОДЯЩИЙ ПОДЪЁМ СЕГМЕНТА ST, ЯВЛЯЕТСЯ

А)«вариантная стенокардия»

Б)«острый миокардит»

В)«прогрессирующая стенокардия»

Г)«острый тромбоэндокардит»

42. НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ МЕТОДОМ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА В СОМНИТЕЛЬНЫХ СЛУЧАЯХ ВЫСТУПАЕТ

А)электрокардиография

Б)эхокардиография

В)нагрузочный тест

Г)рентгенография сердца

43. ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПОВЫШЕНИЯ В КРОВИ ТРОПОНИНА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА СОСТАВЛЯЕТ

А)до 12 часов

Б)1 день

В)1 месяц

Г)до 14 дней

44. ТРОМБОЛИТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ ПОКАЗАНА ПРИ

А)остром коронарном синдроме без подъема ST

Б)любом острым коронарным синдроме

В)острым коронарным синдроме с подъемом ST

Г)нестабильной стенокардии

45. К ТРОМБОЛИТИЧЕСКИМ ПРЕПАРАТАМ ОТНОСЯТ

А)Тенектеплазу

Б)Бивалирудин

В)Фондапаринукс

Г)Эноксапарин

46. ВОССТАНОВЛЕНИЕ СИНУСОВОГО РИТМА БЕЗ ПОДГОТОВКИ
АНТИКОАГУЛЯНТАМИ ВОЗМОЖНО ПРИ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ФИБРИЛЛЯЦИИ
ПРЕДСЕРДИЙ МЕНЕЕ

А)7 суток

Б)30 суток

В)12 часов

Г)48 часов

47. ПРИ ДВУСТОРОННЕМ СТЕНОЗЕ ПОЧЕЧНЫХ АРТЕРИЙ ПРОТИВОПОКАЗАНЫ

А)диуретики

Б)ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента

В)блокаторы кальциевых каналов

Г)агонисты имидазолиновых рецепторов

48. ПРИ ЛЕЧЕНИИ АСЦИТА НА ФОНЕ ЦИРРОЗА ПЕЧЕНИ НЕОБХОДИМО

А)соблюдение диеты с содержанием поваренной соли менее 3 г/сут

Б)применение диеты с ограничением белка

В)начинать терапию петлевыми диуретиками в максимальных терапевтических дозах

Г)доведение суточного диуреза до 2-3 литров

49. ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПРИМЕНЯЕТСЯ

- А)Ипратропия бромид
- Б)Флутиказон
- В)Сальбутамол
- Г)Натрия кромогликат

50. ИНГАЛЯЦИОННЫМ ГЛЮКОКОРТИКОСТЕРОИДОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- А)Гидрокортизон
- Б)Преднизолон
- В)Флутиказон
- Г)Дексаметазон

51. К ГРУППЕ ПРЕПАРАТОВ, СНИЖАЮЩИХ ВНУТРИКЛУБОЧКОВУЮ ГИПЕРТЕНЗИЮ, ОТНОСЯТ

- А)ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента
- Б)бета-адреноблокаторы
- В)диуретики
- Г)статины

52. ПОКАЗАНИЕМ К СРОЧНОМУ НАПРАВЛЕНИЮ БОЛЬНОГО С ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ НА ГЕМОДИАЛИЗ ЯВЛЯЕТСЯ

- А)высокая гиперкалиемия
- Б)выраженная олигурия
- В)анасарка
- Г)тяжелая гипертония

53. ПРИ ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ

- А)Эналаприл
- Б)Торасемид
- В)Аторвастатин

Г)Ацетилсалициловая кислота

54. К АНТИАГРЕГАНТАМ ОТНОСИТСЯ

А)Изосорбида динитрат

Б)Клопидогрел

В)Бисопролол

Г)Эналаприл

55. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГЕПАРИНА ТРЕБУЕТСЯ ЛАБОРАТОРНЫЙ КОНТРОЛЬ

А)активированного частичного тромбопластинового времени

Б)международного нормализованного отношения

В)агрегации тромбоцитов

Г)уровня фибриногена

56. ПАРАДОКСАЛЬНЫЙ ПУЛЬС ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ
ВЫЗВАН

А)плевральным выпотом

Б)перерастяжением легкого

В)повышением температуры тела

Г)бронхоспазмом

57. ПОКАЗАНИЕМ К ТЕРАПИИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ В ОБЪЕМЕ 4 СТУПЕНИ
ЛЕЧЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

А)тяжелая интермиттирующая бронхиальная астма

Б)тяжелая персистирующая бронхиальная астма

В)бронхиальная астма физического усилия

Г)легкая интермиттирующая бронхиальная астма

58. ЗВУК РАЗЛИПАНИЯ АЛЬВЕОЛ, ВЫСЛУШИВАЕМЫЙ НА ВЫСОТЕ ВДОХА ПРИ ЭКССУДАТИВНЫХ ПРОЦЕССАХ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А)флотацией
- Б)бронхофонией
- В)шумом трения плевры
- Г)крепитацией

59. ПОД ТЕРМИНОМ «АТИПИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ» ПОНИМАЮТ

- А)пневмококковую пневмонию верхнедолевой локализации
- Б)вирусную бронхопневмонию
- В)пневмонию, вызванную легионеллами, хламидиями или микоплазмами
- Г)эозинофильный инфильтрат

60. НОЗОКОМИАЛЬНОЙ ПРИНЯТО НАЗЫВАТЬ ПНЕВМОНИЮ, ВОЗНИКШУЮ

- А)позднее 48 часов после госпитализации человека
- Б)у ранее не леченного человека
- В)у больного, лечившегося в домашних условиях от другого заболевания
- Г)у беременной женщины после 20 недель беременности

61. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНУЮ ДИАГНОСТИКУ АБСЦЕССА ЛЁГКИХ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРОВОДИТЬ С

- А)кавернозным туберкулёзом лёгких
- Б)хроническим бронхитом
- В)синдромом Хаммена - Рича
- Г)бронхиальной астмой

62. ЭКГ-ПРИЗНАКОМ АВ-БЛОКАДЫ II СТЕПЕНИ ТИПА МОБИТЦ I ЯВЛЯЕТСЯ

- А)выпадение комплекса QRS при нормальной продолжительности интервала P-Q
- Б)отсутствие зубца Р перед выпадением комплекса QRS

В)выпадение каждого второго комплекса QRS

Г)постепенное удлинение интервала P-Q при каждом сердечном цикле с последующим выпадением комплекса QRS

63. ЭКГ-ПРИЗНАКОМ ДИСФУНКЦИИ СИНУСОВОГО УЗЛА ЯВЛЯЕТСЯ

А)фибрилляция предсердий

Б)выраженная синусовая брадикардия

В)предсердная экстрасистолия

Г)атриовентрикулярная блокада 1 степени

64. ПРИ ЛЕВОЖЕЛУДОЧКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ИМЕТ МЕСТО

А)ортопноэ

Б)набухание шейных вен

В)асцит

Г)увеличение печени

65. АТРИОВЕНТРИКУЛЯРНАЯ ПРОВОДИМОСТЬ УДЛИНЯЕТСЯ ПОД ДЕЙСТВИЕМ

А)Дигоксина

Б)Этмозина

В)Хинидина

Г)Лидокаина

66. РАЗВИТИЕ АСИСТОЛИИ ВОЗМОЖНО ПРИ КОМБИНАЦИИ ПРОПРАНОЛОЛА С

А)Каптоприлом

Б)Фенобарбиталом

В)Верапамилом

Г)Фуросемидом

67. УВЕЛИЧЕНИЕ ГЕМОГЛОБИНА F (ИЛИ A2) НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- А)серповидно-клеточной анемии
- Б)талассемии
- В)пароксизмальной ночной гемоглобинурии
- Г)наследственном сфероцитозе

68. У БОЛЬНОГО 44 ЛЕТ С ПОСТОЯННЫМИ НОСОВЫМИ КРОВОТЕЧЕНИЯМИ, ТЕЛЕАНГИОЭКТАЗИЯМИ НА КОНЧИКАХ ПАЛЬЦЕВ РУК, ЯЗЫКЕ И ДЕСНАХ НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНО

- А)острый лейкоз
- Б)болезнь Рандю-Ослера
- В)хронический миелолейкоз
- Г)апластическая анемия

69. ПЛЕТОРИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ПРИ ЭРИТРЕМИИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ В ОСНОВНОМ

- А)увеличением объема циркулирующей крови
- Б)полным и напряженным пульсом
- В)лейкоцитозом со сдвигом влево
- Г)гиперемией кожных покровов, головными болями

70. БЕЛОК БЕНС-ДЖОНСА В МОЧЕ ВЫЯВЛЯЕТСЯ ПРИ

- А)миеломной болезни
- Б)хроническом гломерулонефрите
- В)нефротическом синдроме
- Г)макроглобулинемии Вальденстрема

71. ПРЕПАРАТАМИ ВЫБОРА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЛЕГИОНЕЛЛЕЗНОЙ ПНЕВМОНИИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А)цефалоспорины
- Б)макролиды

В)аминогликозиды

Г)защищенные аминопенициллины

72. ПРИ ЯЗВЕННОМ КОЛИТЕ ЧАЩЕ ВСЕГО ПОРАЖАЕТСЯ КИШКА

А)ободочная

Б)слепая

В)прямая

Г)тощая

73. ИНФЕКЦИОННЫЙ МОНОНУКЛЕОЗ ВЫЗЫВАЕТСЯ

А)герпесвирусом

Б)энтеровирусом

В)пикорнавирусом

Г)ортомиксовирусом

74. ПРИЗНАКОМ ОСТРОЙ ПЕЧЁНОЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

А)кожный зуд

Б)геморрагический синдром

В)уртикарная сыпь

Г)артралгия

75. «СОСУДИСТЫЕ ЗВЁЗДОЧКИ», «ПАЛЬМАРНАЯ ЭРИТЕМА» ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЗНАКАМИ

А)острой печёночной энцефалопатии

Б)синдрома холестаза

В)хронического гепатита

Г)синдрома Жильбера

76. НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) минутный объем сердца
- Б) артериальное давление
- В) центральное венозное давление
- Г) общее периферическое сопротивление

77. ФОРСИРОВАННЫЙ ДИУРЕЗ ЭФФЕКТИВЕН ПРИ ОТРАВЛЕНИИ

- А) Аминазином
- Б) этанолом
- В) Амитриптилином
- Г) карбофосом

78. НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) артериальное давление
- Б) центральное венозное давление
- В) общее периферическое сопротивление
- Г) ударный и минутный объем сердца

79. НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ КРИТЕРИЕМ ДИАГНОСТИКИ ОСТРОЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) газовый состав крови
- Б) дыхательный объем
- В) минутный объем дыхания
- Г) частота дыхания

80. ГЛАВНОЙ НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ ДЛЯ БОЛЬНОГО ПРИ ОСТРОЙ КРОВОПОТЕРЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) дефицит гемоглобина

Б)гиповолемия

В)гипопротеинемия

Г)коагулопатия

81. КОНЦЕНТРАЦИЯ ГЕМОГЛОБИНА 80 Г/Л И УВЕЛИЧЕНИЕ ЧИСЛА РЕТИКУЛОЦИТОВ МОЖЕТ ИМЕТЬ МЕСТО ПРИ

А)апластической анемии

Б) анемии при хронической почечной недостаточности

В)постгеморрагической анемии

Г)острой лейкемии

82. КРИТЕРИЕМ ДИАГНОСТИКИ ТЯЖЕЛОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ УРОВЕНЬ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ В (ММ РТ.СТ.)

А)160/110

Б)150/100

В)150/95

Г)155/95

83. ОДНОЙ ИЗ ЦЕЛЕЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПУТЕМ УГЛУБЛЕННОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН ЯВЛЯЕТСЯ

А)определение группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечнососудистым риском

Б)передача граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском под наблюдение соответствующего узкого специалиста

В)направление граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском на санаторно-курортное лечение

Г)направление граждан с впервые выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском в стационар

84. РАННИМ И ЧУВСТВИТЕЛЬНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ПЕЧЕНОЧНОГО ЦИТОЛИТИЧЕСКОГО СИНДРОМА ЯВЛЯЕТСЯ

- А)повышение активности альдолазы
- Б)повышение протромбинового индекса
- В)гипоальбуминемия
- Г)повышение АЛТ

85. К ВИТАМИН К-ЗАВИСИМЫМ ФАКТОРАМ СВЕРТЫВАНИЯ ОТНОСЯТСЯ

- А)первый, пятый, шестой, восьмой
- Б)первый, третий, четвёртый, шестой
- В)третий, четвертый, одиннадцатый, двенадцатый
- Г)второй, седьмой, девятый, десятый

86. АБСОЛЮТНЫМ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ СТРЕСС-ТЕСТА ЯВЛЯЕТСЯ

- А)недостаточность митрального клапана
- Б)аортальный стеноз тяжелой степени
- В)стабильная стенокардия
- Г)брадиаритмия

87. УЧАСТКОВЫЙ ПРИНЦИП ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ ПМСП ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ФОРМИРОВАНИИ ГРУПП ОБСЛУЖИВАЕМОГО КОНТИНГЕНТА

- А)по признаку проживания (пребывания) на определенной территории
- Б)по работе на предприятиях, находящихся на данной территории
- В)по признаку регистрации
- Г)по желанию пациента

88. ОТБОР БОЛЬНЫХ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ В СТАЦИОНАРЕ НА ДОМУ ПРОВОДИТСЯ ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ

- А)заведующих отделениями поликлиники
- Б)врачей-терапевтов участковых и специалистов поликлиники
- В)врачей дневного стационара поликлиники
- Г)врачебной комиссии поликлиники

89. НА ЛИСТЕ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫХ (УТОЧНЕННЫХ) ДИАГНОЗОВ ЗНАКОМ (+) ОТМЕЧАЮТСЯ

- А)острые заболевания, даже возникающие несколько раз в год
- Б)ранее диагностированные хронические заболевания
- В)каждое обострение хронического заболевания
- Г)каждый профилактический медицинский осмотр

90. К ПЕРВИЧНЫМ БОЛЬШИМ ФАКТОРАМ РИСКА ЗДОРОВЬЮ ПО РЕЙТИНГУ ВОЗ ОТНОСИТСЯ

- А)инфекционное заболевание
- Б)злоупотребление алкоголем
- В)гиподинамия
- Г)неполноценное питание

91. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ БОЛЬНОГО ИНФЕКЦИОННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЛЕЧАЩИЙ ВРАЧ ОБЯЗАН

- А)выявить всех контактных
- Б)направить извещение о больном в ФГБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- В)определить границы эпидемического очага
- Г)сообщить о контактных лицах по месту работы

92. ФОНЕНДОСКОП, ЗАГРЯЗНЕННЫЙ КРОВЬЮ ИЛИ ВЫДЕЛЕНИЯМИ БОЛЬНЫХ, ОБРАБАТЫВАЮТ

- А) 6% перекисью водорода
- Б) кипячением в содовом растворе
- В) 6% раствором карбофоса
- Г) в автоклаве

93. ДЛЯ ОБРАБОТКИ РУК МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА, ЗАГРЯЗНЕННЫХ КРОВЬЮ БОЛЬНОГО ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ, ИСПОЛЬЗУЮТ ЭТИЛОВЫЙ % СПИРТ

- А) 70
- Б) 40
- В) 80
- Г) 60

94. ПРОТИВОВИРУСНЫМ СРЕДСТВОМ, АКТИВНЫМ В ОТНОШЕНИИ ШТАММОВ ГРИППА А, В, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) Ремантадин
- Б) Озельтамивир
- В) Ламивудин
- Г) Интерферон

95. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ ПОСЛЕ ПЕРЕСАДКИ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ

- А) Ганцикловир
- Б) Валганцикловир
- В) Ацикловир
- Г) Рибавирин

96. АНТИБИОТИКОМ ВЫБОРА ПРИ MRSA (МЕТИЦИЛЛИН РЕЗИСТЕНТНЫЙ СТАФИЛОКОКК ЗОЛОТИСТЫЙ) ИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А)Оксациллин
- Б)Цефазолин
- В)Меропенем
- Г)Ванкомицин

97. НАИБОЛЕЕ АКТИВНЫМ ПРЕПАРАТОМ ПРИ ПНЕВМОЦИСТНОЙ ПНЕВМОНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А)Метронидазол
- Б)Ко-тримаксозол
- В)Эртапенем
- Г)Цефтриаксон

98. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ПОБОЧНЫМ ЭФФЕКТОМ ИНГАЛЯЦИОННЫХ ГЛЮКОКОРТИКОСТЕРОИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- А)кандидоз полости рта и глотки
- Б)остеопороз
- В)гиперкортицизм
- Г)артериальная гипертензия

99. ПРИ СОЧЕТАНИИ ТЕОФИЛЛИНА С ЦИПРОФЛОКСАЦИНОМ КОНЦЕНТРАЦИЯ ТЕОФИЛЛИНА В КРОВИ

- А)снижается в 3 раза
- Б)повышается в 5 раз
- В)не изменяется
- Г)повышается незначительно

100. СРЕДИ БЛОКАТОРОВ АНГИОТЕНЗИВНЫХ РЕЦЕПТОРОВ КЛИНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА В ОТНОШЕНИИ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ИМЕЕТ

- А)Кандесартан

Б)Телмисартан

В)Валсартан

Г)Лозартан