

Инструкция: выберите один или несколько правильных ответов.

1. Простые дерматозы, вызванные физическими факторами:

- а) токсическая склеродермия
- б) обморожение, ознобление
- в) кандидомикоз
- г) онихомикоз

2. Современное средство для лечения чесотки:

- а) перфолок
- б) мазь Вилькинсона
- в) серная мазь
- г) медифокс

3. Для ликвидации гнид при педикулезе применяют:

- а) спирт
- б) уксус
- в) эфир
- г) масло

4. Первичный сифилис проявляется клинически:

- а) мягким шанкром
- б) твердым шанкром
- в) лейкодермой
- г) витилиго

5. Возбудитель сифилиса:

- а) бледная трепонема
- б) риккетсия
- в) спирохета буккалис
- г) тропическая трепонема

6. Заразными микозами являются:

- а) псориаз
- б) красный плоский лишай
- в) микоз стоп
- г) трихофития
- д) витилиго

7. К вирусным заболеваниям кожи относятся:

- а) бородавки
- б) герпес опоясывающий
- в) сифилис
- г) кандидоз
- д) витилиго

8. СПИД – маркерные инфекции – это:

- а) саркома Капоши
- б) герпес
- в) цитомегаловирусные заболевания
- г) корь

- д) кандидоз
- е) бородавки

9.ВИЧ прежде всего поражает:

- а) кроветворную систему
- б) иммунную систему
- в) нервную систему
- г) половую систему

10.Инфекции, настораживающие на заболевание пациентом СПИД:

- а) токсоплазмоз
- б) пневмоцистоз
- в) туберкулез
- г) микозы
- д) кандидоз
- е) витилиго

11.В состав аптечки «Анти – ВИЧ» обязательно входит:

- а) 70% спирт, 5% спиртовой раствор йода, перевязочный материал
- б) 96% спирт, альбуцид, перевязочный материал
- в) альбуцид, проторгол, пипетки
- г) 70% спирт, перманганат калия, альбуцид

12.Причины развития инфаркта головного мозга (ишемического инсульта):

- а) тромбоз мозговой артерии
- б) тромбоэмболия мозговой артерии
- в) гипертонический криз
- г) ортостатический коллапс
- д) анафилактический шок

13.Менингеальные симптомы развиваются при поражении:

- а) мозжечка
- б) оболочек головного мозга
- в) передних рогов спинного мозга
- г) мозговых оболочек

14.Рекомендуемое положение больного с геморрагическим инсультом:

- а) опустить голову
- б) возвышенное положение головы
- в) приподнять ножной конец
- г) не менять положение головы

15.Нормальной считается острота зрения:

- а) 0,5
- б) 0,8
- в) 0,9
- г) 1,0

16.Воспалительное заболевание слизистой оболочки глаза:

- а) блефорит
- б) конъюнктивит

- в) миопия
- г) пресбиопия

17.Причины воспаления конъюнктивы:

- а) инфекция
- б) профессиональные факторы (воздействие физических факторов)
- в) дистрофия сетчатки
- г) дистрофия роговицы

18.При местном лечении весеннего конъюнктивита применяются:

- а) гормональные препараты
- б) сульфаниламиды, антибиотики
- в) цинк – адреналовые капли
- г) протаргол

19.При местном лечении профессионального конъюнктивита применяется:

- а) сульфаниламиды, антибиотики
- б) антигистаминные препараты
- в) цинк-адреналовые капли
- г) общеукрепляющие мероприятия

20.Повышение внутриглазного давления характерно для:

- а) конъюнктивита
- б) глаукомы
- в) блефорита
- г) астигматизма

21.При лучевых ожогах чаще поражается:

- а) хрусталик
- б) сетчатки
- в) роговица
- г) конъюнктивита

22.При проникающем ранении глаза больному необходимо ввести:

- а) обезболивающее средство
- б) антибиотики широкого спектра действия
- в) раствор глюкозы 40%
- г) антигистаминные средства

23.Температура лекарственного раствора при закапывании в глаз (в градусах по Цельсию):

- а) 20–24
- б) 25–30
- в) 36–37
- г) 42–45

24.Субнормальная температура соответствует интервалу (в градусах по Цельсию):

- а) 35–36
- б) 37–38
- в) 37,5–38,5
- г) 39–40

25. Ботулинический токсин разрушается при кипячении через (в минутах):

- а) 1-2
- б) 5
- в) 15
- г) 50

26. Сальмонеллезом заболевают при:

- а) уходе за больной птицей
- б) употреблении консервов
- в) употреблении не обработанных термически яиц, мяса птицы
- г) укусе больными животными
- д) употреблении не мытых овощей и фруктов

27. Заражение вирусом гепатита В происходит:

- а) фекально-оральным путем
- б) парентерально при инъекциях
- в) при переливании инфицированной крови
- г) трансмиссивным путем
- д) воздушно-капельным путем

28. Средства для лечения педикулеза:

- а) спрегаль, бензил бензоат, метиловый спирт
- б) ПАРАплюс, ниттифор, медифокс
- в) фторокорт, синафлан, микозолон
- г) лококортен, флюцинар, беласалик

29. К пневмокониозам относятся:

- а) асбестоз, антракоз
- б) эмфизема легких,
- в) силикатоз, силикоз
- г) туберкулез, туберкулома
- д) пневмония, пневмосклероз

30. Антракоз – профессиональное заболевание:

- а) укладчиков асфальта
- б) прядильщиц
- в) шахтеров
- г) водолазов

31. Профессиональным заболеванием ныряльщиков, стеклодувов, музыкантов духовых инструментов является:

- а) анемия
- б) пневмосклероз
- в) эмфизема легких
- г) гемосидероз

32. Воспалительное заболевание желчного пузыря:

- а) холангит
- б) холецистит
- в) гепатит

г) дискинезия желчного пузыря

33.К общим симптомам анемии относят:

- а) повышение гемоглобина, брадикардия, гиперемия кожных покровов
- б) влажные кожные покровы, брадикардия, тремор конечностей, резкая слабость, гемоглобин в норме
- в) снижение гемоглобина, тахикардия, головокружение, бледность кожи и слизистых
- г) резкое чувство голода, тахикардия, сухость кожи, гемоглобин в норме

34.К анемиям с нарушением кровообразования относится:

- а) острая постгеморрагическая
- б) хроническая постгеморрагическая
- в) железодефицитная
- г) гемолитическая

35.Глоссит, гепато и сплено – мегалия, являются симптомами анемии:

- а) апластической
- б) железодефицитной
- в) В₁₂-дефицитной
- г) гемолитической

36.Признаки сахарного диабета I типа:

- а) начало заболевания в возрасте до 25 лет, выраженная клиническая картина
- б) начало заболевания в возрасте после 45 лет, бессимптомное начало заболевания
- в) масса тела повышена или в норме
- г) масса тела снижена или в норме
- д) начало заболевания в возрасте после 45 лет, клиническая картина не выражена

37.Симптомы, характерные для декомпенсации сахарного диабета:

- а) боли в коленных суставах, лихорадка, озноб
- б) потливость, мелькание мушек перед глазами, головокружение
- в) сухость во рту, жажда, полиурия, высокий уровень сахара в крови
- г) тремор мышц, низкий уровень сахара в крови

38.Заболеванием почек инфекционно-аллергической природы является:

- а) пиелонефрит
- б) мочекаменная болезнь
- в) гломерулонефрит
- г) карбункул почки

39.При оксалатурии в меню необходимо ограничить:

- а) мясо
- б) рыбу
- в) зелень
- г) молоко

40.В клинической картине пиелонефрита проявляются следующие симптомы:

- а) лихорадка с ознобом, боль в поясницы
- б) боль приступообразная в области поясницы, односторонняя
- в) в моче преимущественно гематурия
- г) в моче преимущественно лейкоциты и пиурия

д) в моче ацетонурия, уробилинурия

41. Температура лекарственного раствора при закапывании в ухо (в градусах по Цельсию):

- а) 20–22
- б) 24–30
- в) 37–38
- г) 42–45

42. Диета при хроническом гломерулонефрите предполагает ограничение:

- а) белка
- б) соли
- в) жидкости
- г) углеводов
- д) жиров
- е) зелени

43. Мочевой синдром у пациента с острым гломерулонефритом:

- а) гематурия, протеинурия, цилиндрурия
- б) гематурия, глюкозурия, цилиндрурия
- в) лейкоцитурия, протеинурия, цилиндрурия
- г) лейкоцитурия, протеинурия, бактериурия

44. Режим питания пациентов с хроническим холециститом:

- а) частые обильные приемы пищи
- б) частый прием пищи малыми порциями
- в) редкий обильный прием пищи
- г) редкий прием пищи малыми порциями

45. Желтуха развивается при:

- а) употреблении большого количества моркови
- б) наличии камней в желчном пузыре
- в) воспалении в печени
- г) разрушении эритроцитов
- д) железодефицитной анемии
- е) панкреатите

46. Клинические проявления гипотиреоза:

- а) тахикардия
- б) брадикардия
- в) сухость кожи и слизистых
- г) повышенная влажность кожи и слизистых
- д) лихорадка с ознобом

47. Осложнения язвенной болезни:

- а) кровотечение
- б) гастрит
- в) хронический энтерит
- г) стеноз привратника
- д) неспецифический язвенный колит (болезнь Крона)

48. При исследовании кала на копрологию рекомендуют:

- а) ограничить мясную пищу, рыбу
- б) ограничить грубую клетчатку
- в) максимально разнообразную пищу
- г) за двое суток исключить углеводы и крахмал

49. Клинические проявления крупозной пневмонии:

- а) «ржавая» мокрота
- б) плевральная боль
- в) субфебрильная температура
- г) фебрильная температура
- д) мокрота «малинового» цвета
- е) боль отсутствует

50. В основе приступа бронхиальной астмы лежит:

- а) паралич дыхательной мускулатуры
- б) ларингоспазм
- в) бронхоспазм
- г) отек легких

51. Причины развития язвенной болезни:

- а) длительное нервное напряжение
- б) алкоголь, курение
- в) частые приемы пищи
- г) наследственность
- д) гипополипидемическая диета

52. Характерные признаки гипертензивного криза I вида:

- а) общее нервное возбуждение
- б) АД приходит к норме через несколько часов
- в) тахикардия
- г) вялость, заторможенность
- д) развивается на фоне психоэмоционального покоя
- е) брадикардия

53. Характерные признаки гипертензивного криза II вида:

- а) головная боль, нарушение зрения, рвота
- б) общее нервное возбуждение
- в) заторможенность
- г) тахикардия
- д) постепенное нарастание клинических симптомов
- е) брадикардия

54. Симптоматическими артериальными гипертензиями являются:

- а) вазоренальная
- б) почечная
- в) гипертоническая болезнь
- г) хроническая сосудистая недостаточность
- д) хроническая почечная недостаточность

55. Профессиональным заболеванием сварщиков является:

- а) вибрационная болезнь
- б) асбестоз
- в) катаракта
- г) эмфизема легких

56. Профессиональные заболевания шахтеров:

- а) вибрационная болезнь
- б) эмфизема легких
- в) антракоз
- г) рак мочевого пузыря
- д) гемосидероз

57. Клинические проявления вибрационной болезни:

- а) зябкость и побледнение кистей рук
- б) отеки на ногах
- в) снижение чувствительности кистей рук, парестезии
- г) хронические запоры
- д) повышенная потливость и гиперемия кистей рук

58. В течении стабильной стенокардии выделяют количество функциональных классов:

- а) 2
- б) 3
- в) 4
- г) 5

59. Атипичные безболевого формы инфаркта миокарда:

- а) абдоминальная (гастралгическая)
- б) астматическая
- в) аритмическая
- г) периферическая
- д) вегетативная

60. Нормальные цифры АД находятся в интервале (в мм рт.ст.):

- а) 100/60–139/89
- б) 100/60–140/95
- в) 110/70–150/85
- г) 120/80–130/90

61. АД равное 140/90 мм рт.ст. является:

- а) гипотензией
- б) вариантом нормы
- в) гипертензией
- г) изолированной диастолической гипертензией у лиц пожилого возраста

62. Для гипертензивного криза II вида характерно:

- а) преимущественное повышение диастолического давления
- б) преимущественное повышение систолического давления
- в) постепенное развитие криза с вестибулярным нарушением
- г) стремительное развитие криза с вестибулярным нарушением
- д) тахикардия

63.К нагноительным заболеваниям легких относятся:

- а) бронхиальная астма
- б) абсцесс легких,
- в) гангрена легких
- г) пневмония
- д) туберкулез

64.Для ревматического полиартрита характерно:

- а) «летучесть боли»
- б) ассиметричное поражение суставов
- в) преимущественное поражение крупных суставов
- г) деформация и анкилозирование суставов
- д) воспаление проходит бесследно
- е) воспаление оставляет стойкие изменения с развитие функциональной недостаточности

65.При ревматизме преимущественно поражается клапан:

- а) аортальный
- б) митральный
- в) трехстворчатый
- г) легочной артерии

66.Продолжительность приступа стенокардии (в минутах):

- а) менее 5
- б) 5-10-15
- в) 15-30
- г) более 30

67.Максимально допустимый объем кровопотери в случае развития носового кровотечения на высоте гипертензивного криза составляет (в мл):

- а) не более 50
- б) 50-100
- в) 200-250
- г) до 500

68.Тахикардия – это число сердечных сокращений в минуту:

- а) менее 60
- б) 60–70
- в) 70–80
- г) более 90

69.Анурия - это понятие, означающее:

- а) прекращение поступления мочи в мочевой пузырь
- б) отсутствие мочевыделения
- в) острая задержка мочеиспускания
- г) расстройство мочеиспускания

70.Нормальный уровень гликемии натощак (в моль/л):

- а) до 3,5
- б) 3,5–5,5

- в) 5,5–7,5
- г) 7,5–9,0

71. Максимальное содержание белка в общем анализе мочи:

- а) 0,033 процента
- б) 0,033 промилле
- в) 0,33 промилле
- г) 0,66 промилле

72. Никтурия – это:

- а) повышенное содержание в моче никотиновой кислоты
- б) преобладание ночного диуреза над дневным
- в) высокое содержание в моче цилиндров
- г) снижение тонуса мочевого пузыря

73. Синдромы, характерные для гломерулонефрита:

- а) гематурический
- б) желтушный
- в) гипертонический
- г) отечный
- д) диспептический
- е) астматический

74. Особенности введения масляных растворов:

- а) только внутривенно
- б) в подогретом до 38 – 40°C виде
- в) в подогретом до 60 – 70°C виде
- г) глубоко внутримышечно в два этапа
- д) глубоко внутримышечно в один этап

75. Сестринская помощь пациенту в 1-ый период лихорадки:

- а) холодный компресс
- б) пузырь со льдом на крупные сосуды
- в) укутать, обложить грелками
- г) протирать кожу растворами уксуса и спирта

76. Полуспиртовой компресс ставится на (в часах):

- а) 1-2
- б) 3-4
- в) 6-8
- г) 9-10

77. Для приступа бронхиальной астмы характерны:

- а) инспираторная одышка
- б) экспираторная одышка
- в) свистящие дистанционные сухие хрипы
- г) немое лёгкое
- д) «ржавая» мокрота

78. Для астматического статуса характерны:

- а) урежение дыхания

- б) учащение дыхания
- в) влажные хрипы
- г) сухие хрипы
- д) «немое» легкое

79.Для крупозной пневмонии характерно:

- а) возбудитель пневмококк, болеют в молодом возрасте
- б) поражается целая доля легкого
- в) «ржавая» мокрота
- г) литическое снижение температуры
- д) развивается после ОРВИ
- е) мокрота «малинового» цвета

80.Основные симптомы крупозной пневмонии:

- а) мучительный кашель
- б) интоксикация
- в) кровохарканье
- г) боль в грудной клетке
- д) дистанционные сухие хрипы
- е) выбухание одной половины грудной клетки

81.Выбухание одной половины грудной клетки, отставание её в дыхании характерно для:

- а) сухого плеврита
- б) экссудативного плеврита
- в) эмфиземы легких
- г) пневмосклероза

82.Осложнение хронического бронхита:

- а) очаговый пневмосклероз
- б) диффузный пневмосклероз
- в) ателектаз
- г) эмпиема плевры

83.Ингаляционные препараты, применяемые при приступе бронхиальной астме:

- а) серетид
- б) интал
- в) вентолин
- г) сальбутамол
- д) ипратропия бромид

84.Впервые возникшая стенокардия – это стенокардия:

- а) I функционального класса
- б) II функционального класса
- в) III функционального класса
- г) нестабильная стенокардия

85.Возбудитель крупозной пневмонии:

- а) пневмококк
- б) вирус гриппа
- в) грибы

г) пневмоцисты

86. Температура воды для заполнения грелки (в градусах по Цельсию):

- а) 36–37
- б) 40–42
- в) 50–70
- г) 70–90

87. Температура воды для смачивания горчичников (в градусах по Цельсию):

- а) 20–24
- б) 36–37
- в) 40–45
- г) 50–60

88. Вещества, применяемые для послабляющей клизмы:

- а) вазелиновое масло
- б) облепиховое масло
- в) 10% раствор натрия хлорида (NaCl)
- г) 20–30% раствор магния сульфата (MgSO₄)
- д) персиковое масло
- е) оливковое масло

89. Объём жидкости, необходимый для сифонной клизмы:

- а) 300–500 мл
- б) 1–1,5 л
- в) 5–6 л
- г) 10–12 л

90. Для промывания желудка используют воду температурой (в градусах по Цельсию)

- а) 10–12
- б) 18–22
- в) 36–37
- г) 38–40

91. При регистрации ЭКГ на конечности накладываются электроды со следующими маркировками на:

- а) правую руку - черный
- б) правую руку - красный
- в) левую руку - желтый
- г) левую руку - зеленый
- д) правую руку - зеленый

92. При приступе стенокардии показаны:

- а) нитроглицерин под язык 3-хкратно с интервалом 5 минут
- б) нитроглицерин под язык 3-хкратно с интервалом 15 минут
- в) аспирин под язык
- г) горчичник на область сердца
- д) горчичник на область икроножных мышц
- е) нитроглицерин под язык однократно

93. Независимые сестринские вмешательства при гипертензивном кризе I вида:

- а) пустырник, валериана, глицин
- б) горячие ножные и ручные ванны
- в) атенолол под язык
- г) мочегонные препараты
- д) горчичник на область сердца

94. Мелена – симптом кровотечения:

- а) геморроидального
- б) при язвенном колите
- в) желудочного
- г) из язвы 12 перстной кишки
- д) паренхиматозного

95. Истощение пациента, чувство переполнения в эпигастрии, рвота при язвенной болезни – это симптом:

- а) малигнизации
- б) пенетрации
- в) стеноза привратника
- г) клинического кровотечения

96. Дисфагия – это нарушение:

- а) мочевыделения
- б) ориентации в пространстве
- в) потоотделения
- г) проглатывания пищи

97. Независимые сестринские вмешательства при почечной колике:

- а) сидячая горячая ванна
- б) сухое тепло на поясницу
- в) но-шпа
- г) баралгин
- д) мочегонные препараты

98. Рекомендации пациентам с хроническим холециститом:

- а) дробное частое питание
- б) ограничение углеводов
- в) ограничение грубой клетчатки
- г) ограничение животных жиров
- д) ограничение белка

99. Рекомендации пациентам с хроническим гломерулонефритом:

- а) ограничение поваренной соли и жидкости
- б) обильное питье
- в) ограничение потребления белка
- г) ограничение животных жиров
- д) ограничение углеводов

100. Рекомендации пациентам с ИБС:

- а) ограничение животных жиров

- б) ограничение белков
- в) ограничение поваренной соли и жидкости
- г) активный образ жизни (дозированные физические нагрузки)
- д) обильное питье
- е) увеличить потребление углеводов

101. Для промывания желудка при помощи толстого зонда используют воду в объеме:

- а) 250–500 мл
- б) 1–1,5 л
- в) 5–6 л
- г) 10–12 л

102. Мелена – это:

- а) прожилки крови в каловых массах
- б) темная кровь (венозная) в каловых массах
- в) слизь в каловых массах
- г) черный дегтеобразный стул

103. Лаборатория, осуществляющая исследование крови на содержание антител к ВИЧ:

- а) бактериологическая
- б) клиническая
- в) биохимическая
- г) иммунологическая

104. Для определения соотношения между дневным и ночным диурезом назначают анализ мочи по:

- а) Нечипоренко
- б) Зимницкому
- в) Ребергу
- г) Аддис-Каковскому

105. Подготовка пациента к анализу кала на скрытую кровь составляет (в днях):

- а) 1
- б) 2
- в) 3
- г) 5

106. Колоноскопия - это исследование толстой кишки:

- а) рентгенологическое
- б) ультразвуковое
- в) эндоскопическое
- г) томографическое

107. Основная цель сестринского вмешательства при подготовке больного к УЗИ брюшной полости:

- а) устранение метеоризма
- б) устранение запоров
- в) освобождение мочевого пузыря
- г) заполнение мочевого пузыря

108. Система государственных социальных, гигиенических и медицинских мер, направленных на обеспечение высокого уровня здоровья и предупреждения болезней – это:

- а) диспансеризация
- б) санация полости рта
- в) профилактика
- г) реабилитация

109. При оказании первой помощи остатки оборванной одежды пострадавшего:

- а) можно снять
- б) нельзя снимать
- в) не снимая, обработать антисептиком
- г) снять, обработать дезинфектантом

110. Для борьбы с педикулёзом используют:

- а) дезинфицирующие средства
- б) антисептики
- в) инсектициды
- г) гербициды