

**Тестовый контроль
по специальности
«Лечебное дело» (для фельдшеров школ)
первая категория**

1. Стерилизация - это:

- а) предупреждение попадания микроорганизмов в рану
- б) уничтожение вегетативных форм микроорганизмов
- в) уничтожение микроорганизмов всех видов на всех стадиях развития
- г) процесс освобождения продукта от всех форм жизнеспособных микроорганизмов

2. Пути передачи инфекции, связанной с оказанием медицинской помощи:

- а) трансмиссивный
- б) контактный
- в) аспирационный
- г) химический

3. Основные методы деkontаминации рук медицинского персонала:

- а) социальный
- б) профилактический
- в) гигиеническая обработка рук
- г) обработка рук хирурга

4. Возможные пути передачи ВИЧ-инфекции:

- а) пользование общей посудой
- б) укусы насекомых
- в) переливание донорской крови

5. Пути передачи ВИЧ-инфекции:

- а) половой
- б) парентеральный
- в) вертикальный
- г) энтеральный
- д) все ответы верны

6. Есть ли риск заражения ВИЧ-инфекцией при попадании биологической инфицированной жидкости на кожу:

- а) нет
- б) есть, в случае повреждения кожи

7. Заражение медработника реально в случае:

- а) при проведении инъекции - прокол
- б) во время операции - порез руки, попадание крови на слизистые
- в) при физикальном осмотре

8. При каких процедурах возможно заражение пациента гепатитом В, С, ВИЧ-инфекцией:

- а) переливание крови и ее компонентов
- б) трансплантация органов и тканей

- в) введение подключичного катетера
- г) все ответы верны

9. Гигиеническая деконтаминация рук показана:

- а) после контакта с биологическими жидкостями
- б) перед инвазивными процедурами и после них
- в) перед и после ухода за раной
- г) до и после снятия перчаток
- д) все ответы верны

10. ВИЧ-инфекция – болезнь, характеризующаяся следующими признаками.

- а) необычно продолжительный (до 5-7 лет) скрытый период заболевания
- б) пожизненное носительство вируса
- в) постоянная репликация вируса в организме
- г) смертельный исход заболевания
- д) поражение иммунной системы
- е) все ответы верны

11. Информированное согласие должно быть получено:

- а) устно
- б) письменно
- в) в присутствии нотариуса
- г) в присутствии родственников

12. Врачебную тайну составляют:

- а) сведения о факте обращения гражданина за оказанием медицинской помощи, состоянии его здоровья и диагнозе, иные сведения, полученные при его медицинском обследовании и лечении
- б) особенности взаимодействия врача и пациента
- в) конфликты между врачом и медицинской сестрой

13. Этика - это наука о:

- а) морали
- б) долженствовании
- в) правилах поведения в трудовом коллективе

14. Понятие "врачебная тайна" предусматривается

- а) трудовым кодексом
- б) законом об адвокатской деятельности
- в) ФЗ об основах охраны здоровья граждан
- г) конституцией РФ

15. Медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинской организацией и медицинским работником гражданину:

- а) безотлагательно и бесплатно. Отказ в ее оказании не допускается
- б) безотлагательно и бесплатно. По согласованию с руководителем организации
- в) безотлагательно и бесплатно. В случае наличия полиса ОМС или ДМС

16. Медицинская профилактика – это:

- а) часть широкого комплекса межведомственных мер, направленных на укрепление здоровья населения и профилактику заболеваний
- б) действия, направленные на снижение отрицательного воздействия на здоровье факторов внешней среды
- в) оценка риска развития заболеваний

17. Факторы риска для здоровья, кроме:

- а) курение
- б) артериальная гипертензия
- в) алкоголизм
- г) ожирение
- д) гиподинамия
- е) употребление в пищу 400 гр. овощей и фруктов

18. Школы здоровья – это:

- а) медицинская профилактическая технология, основанная на совокупности индивидуального и группового воздействия на пациентов и направленная на повышение уровня их знаний
- б) образовательное учреждение, где учат здоровому образу жизни

19. Кордиамин влияет на:

- а) сосудодвигательный и дыхательные центры
- б) секреторную и двигательную активность пищеварительного тракта

20. Средства, уменьшающие потребность сердца в кислороде и увеличивающие доставку кислорода к миокарду:

- а) нитроглицерин и его пролонгированные препараты
- б) эналаприл

21. При выявлении ЛП с истекшим сроком годности они должны храниться:

- а) вместе со всеми ЛП
- б) нет особых указаний
- в) отдельно от других групп ЛП в специально выделенной и обозначенной (карантинной) зоне
- г) необходимо уничтожить

22. Контроль за температурным режимом хранения вакцин осуществляется:

- а) 1 раз в неделю
- б) 1 раз в день
- в) 1 раз в месяц
- г) 2 раза в день

23. Антиген вызывает образование антител:

- а) да
- б) нет

24. Сыворотки создают иммунитет:

- а) активный
- б) пассивный

25. Для повышения невосприимчивости населения к инфекционным болезням необходимо все, кроме:

- а) полноценное питание
- б) витаминизация пищи
- в) прием антибиотиков
- г) здоровый образ жизни
- д) прививки

26. Заражение столбняком происходит при:

- а) укусе кровососущих насекомых
- б) употреблении инфицированной пищи и воды
- в) инфицировании ран
- г) вдыхании инфицированной пыли

27. Неспецифическая профилактика гриппа:

- а) изоляция больного
- б) масочный режим
- в) наложение карантина
- г) выделение и обследование контактных
- д) мытье рук
- е) все перечисленное верно

28. Выбери 3 признака клинической смерти:

- а) нет пульса на сонной артерии
- б) расширены зрачки
- в) отсутствие дыхания
- г) цианоз
- д) отсутствие пульса на лучевой терапии

29. Продолжительность реанимации при признаках ее эффективности:

- а) до восстановления жизнедеятельности
- б) 1 час
- в) 30 мин
- г) 5-6 мин
- д) 2 часа

30. Компоненты тройного приема Сафара:

- а) запрокидывание головы
- б) выдвижение нижней челюсти
- в) открытие рта
- г) введение воздуховода
- д) интубация

31. Препараты, применяемые во время реанимации:

- а) адреналин
- б) кальция хлорид
- в) строфантин
- г) преднизолон
- д. эуфиллин

32. Показания к наложению жгута:

- а) артериальное кровотечение
- б) венозное кровотечение
- в) любое кровотечение

33. Способ промывания желудка при отравлении кислотами и щелочами:

- а) промывать нельзя
- б) вызвать рефлекторную рвоту
- в) зондовое промывание после купирования болевого синдрома

34. При артериальном кровотечении жгут накладывают не более, чем на:

- а) 30 минут
- б) 60 минут
- в) 120 минут
- г) 180 минут

35. Обморок - форма:

- а) легочной недостаточности
- б) почечной недостаточности
- в) хронической сердечной недостаточности
- г) острой сосудистой недостаточности

36. Тактика при обмороке:

- а) расстегнуть стесняющую одежду
- б) уложить ребенка с приподнятым головным концом
- в) применить нашатырный спирт ингаляционно
- г) использовать приемы тактильной стимуляции
- д) провести горячие ножные ванны
- е) уложить ребенка с приподнятым ножным концом

37. Глубина прогиба грудины при массаже сердца у ребенка до года:

- а) 2-3 см
- б) 1,5-2 см
- в) 4-5 см
- г) 7-8 см

38. Укажите положение больного, обеспечивающее проходимость верхних дыхательных путей:

- а) лежа на спине с приподнятым головным концом
- б) лежа на спине с запрокинутой головой назад
- в) лежа на боку с запрокинутой головой назад
- г) положение сидя с опущенной головой

39. При ушибе в качестве первой помощи применяют:

- а) согревающий компресс
- б) пузырь со льдом
- в) горячий компресс
- г) влажное обертывание

40. Фебрильная температура тела (в град. С):

- а) 39-40
- б) 38,1-39
- в) 37,1-38
- г) 36-37

41. Энтеральным следует назвать способ введения лекарств:

- а) внутримышечный
- б) внутривенный
- в) интраспинальный (в спинно-мозговой канал)
- г) через желудочно-кишечный тракт

42. Тахифилаксия – это:

- а) феномен быстрого привыкания к фармпрепарату
- б) накопление лекарственного препарата в организме
- в) тип мерцательной аритмии
- г) аллергическая реакция на парентеральное введение лекарства

43. Энтеральный путь введения лекарственных средств:

- а) субконъюнктивальный
- б) ингаляционный
- в) внутрикожный
- г) ректальный (через прямую кишку)

44. При несоблюдении правил асептики может возникнуть осложнение:

- а) отек Квинке
- б) крапивница
- в) абсцесс
- г) анафилактический шок

45. № приказа МЗ и СР РФ «Об утверждении Правил хранения лекарственных средств»:

- а) 472
- б) 330

- в) 706н
- г) 318

46. При проведении венепункции игла располагается срезом:

- а) вверх
- б) влево
- в) вниз
- г) вправо

47. Норматив температуры воздуха в спортивном зале:

- а) 19-23 градусов С
- б) 17-20 градусов С
- в) 16-18 градусов С
- г) 20-23 градусов С

48. Частота сердечных сокращений у детей от года до 8 лет:

- а) 60-80
- б) 80-100
- в) 100-120
- г) 120-130

49. Частота сердечных сокращений у детей младшего школьного возраста:

- а) 60-80
- б) 90-100
- в) 100-110
- г) 110-120

50. Сроки наблюдения в очаге вирусного гепатита А:

- а) 7 дней
- б) 35 дней
- в) 41 дней
- г) 60 дней

51. Меры первичной профилактики аллергической болезни:

- а) оздоровление окружающей среды
- б) противорецидивное лечение
- в) санаторно-курортное лечение
- г) гигиеническое воспитание населения
- д) рациональное питание

52. Клиническая картина пищевой аллергии может сопровождаться:

- а) кожным зудом
- д) крапивницей
- е) бронхоспазмом
- ж) повышением артериального давления

53. Для полиомиелита характерно все перечисленное, кроме:

- а) судорожный статус
- б) вялые периферические параличи

- в) расстройства глотания, дыхания
- г) острое начало

54. Препарат выбора для оказания помощи при анафилактическом шоке:

- а) адреналин
- б) димедрол
- в) кордиамин
- г) эуфилин

55. Отхождение мокроты при продуктивном кашле улучшится, если провести:

- а) оксигенотерапию
- б) вибрационный массаж
- в) ультрафиолетовое облучение
- г) дыхательную гимнастику

56. Симптомами острого стенозирующего ларинготрахеита являются все, кроме:

- а) втяжение уступчивых мест грудной клетки
- б) "бочкообразная" грудная клетка
- в) осиплость голоса
- г) "лающий" кашель

57. Оптимальное положение ребенка при судорогах:

- а) горизонтальное на ровной мягкой поверхности
- б) с возвышенным головным концом
- в) с опущенным головным концом
- г) не имеет значения

58. Проветривание спортивного зала прекращают при достижении температуры воздуха:

- а) +14С
- б) +16 С
- в) +17С

59. Нормативы уровня освещенности в кабинетах технического черчения и рисования:

- а) 200 люкс
- б) 300 люкс
- в) 500 люкс.

60. ГОСТами предусмотрено..... номеров ученической мебели:

- а) четыре
- б) пять
- в) шесть
- г) семь

61. Наибольшая удаленность последнего места обучающегося от учебной доски (в см):

- а) 550
- б) 630
- в) 860
- г) 920

62. Ревматизм может развиваться после заболеваний:

- а) кори
- б) скарлатины
- в) дифтерии
- г) ветряной оспы
- д) ангины

63. Первичная профилактика ревматизма:

- а) санация очагов хронической инфекции
- б) плановая вакцинация
- в) закаливание
- г) ограничение физической активности

64. При подсчете пульса артерию к лучевой кости прижимают:

- а) одним пальцем
- б) двумя пальцами
- в) тремя пальцами
- г) всеми пальцами кисти

65. Сроки изоляции больного корью (дней):

- а) до клинического выздоровления
- б) 7
- в) 14
- г) 21
- д) 35

66. Побочные действия при лечении препаратами железа:

- а) рвота
- б) понос
- в) запор
- г) черный кал
- д) мелена

67. Клинические симптомы пиелонефрита:

- а) дизурия
- б) гипертензия
- в) боли в животе, в поясничной области
- г) олигурия, отеки
- д) высокая лихорадка

68. Рекомендации по диетотерапии ребенку с пиелонефритом:

- а) ограничение поваренной соли

- б) ограничение жидкости
- в) ограничение белка в диете
- г) прием минеральной воды
- д) увеличение молочно-кислых продуктов

69. В основной группе занимаются дети:

- а) имеющиеся ограничения временного характера
- б) имеющиеся ограничения постоянного характера
- в) здоровые

70. Скрининг-программа – это:

- а) массовые диагностические тесты
- б) учет заболеваемости детей
- в) программы по диспансеризации детей

71. Задачи применения скрининг-программы это все, кроме:

- а) уменьшение объема исследований детей с патологией
- б) повышение эффективности массовых медицинских осмотров
- в) улучшение первичного выявления отклонений в состоянии здоровья детей
- г) уменьшение объема исследований здоровых детей

72. Источник заражения туберкулезом:

- а) больной человек
- б) насекомые
- в) крупный рогатый скот, свиньи
- г) грызуны

73. Поствакцинальные осложнения на БЦЖ:

- а) рубчик 5 мм
- б) гангрена
- в) холодный абсцесс
- г) келоидные рубцы

74. Проба Манту оценивается через:

- а) 12 часов
- б) 24 часа
- в) 72 часа

75. Периоды развития инфекционного заболевания:

- а) продромальный
- б) разгара
- в) инкубационный
- г) реконвалесценции
- д) все ответы верны

76. Основные симптомы краснухи:

- а) увеличение затылочных лимфоузлов
- б) пятнисто-папулезная, мелкая сыпь

- в) увеличение околоушных слюнных желез
- г) спазматический кашель
- д) пятна Филатова-Коплика
- е) умеренно выраженные катаральные явления

77. Пути передачи инфекции при менингококковой инфекции:

- а) воздушно-капельный
- б) контактно-бытовой
- в) парентеральный
- г) трансплацентарный

78. Основные симптомы дифтерии зева:

- а) трудноотделяемые налеты серо-белого цвета
- б) увеличение регионарных лимфоузлов
- в) увеличение затылочных лимфоузлов
- г) спазматический кашель
- д) отек подкожно-жировой клетчатки шеи

79. Характерные клинические симптомы дизентерии:

- а) стул жидкий со слизью, прожилками крови, без каловых масс
- б) стул брызжущий, оранжевый
- в) тенезмы
- г) упорная рвота
- д) сфинктерит

80. Диета, при вирусном гепатите обогащается за счет:

- а) белков
- б) животных жиров
- в) углеводов
- г) витаминов

81. Для специфической профилактики инфекционных заболеваний применяют:

- а) витамины
- б) вакцины
- в) бактериофаги
- г) антибиотики

82. Признаки тяжелой прививочной реакции:

- а) повышение температуры до 38-39 градусов
- б) кашель
- в) фебрильные судороги
- г) гиперемия, отек более 8 см. на месте введения вакцины

83. Для оказания неотложной помощи при анафилактическом шоке используют препараты:

- а) адреналин
- б) преднизолон
- в) супрастин
- г) фенобарбитал
- д) атропин

84. После проведения вакцинации необходимо наблюдать за ребенком в течение:

- а) 30-ти минут
- б) 1-го часа
- в) 2-х часов
- г) 3-х часов

85. Признаки местной прививочной реакции на вакцинацию:

- а) болезненный инфильтрат
- б) гиперемия кожи
- в) регионарный лимфаденит
- г) крапивница
- д) абсцесс
- е) некротическое поражение тканей

86. Заболевания, для профилактики, которых необходима плановая ревакцинация:

- а) вирусный гепатит В
- б) бешенство
- в) грипп
- г) полиомиелит
- д) дифтерия
- е) эпидемический паротит

87. Клинические симптомы второго периода лихорадки:

- а) повышенное потоотделение
- б) сухость во рту
- в) озноб
- г) резкое снижение АД
- д) чувство жара

88. Тактика во втором периоде лихорадки:

- а) растереть кожу раствором столового уксуса
- б) положить холодный компресс на лоб
- в) приложить грелку к ногам
- г) положить холод на магистральные сосуды
- д) обеспечить обильным питьем
- е) провести горячие ножные ванны

89. К жаропонижающим средствам относятся:

- а) парацетамол
- б) ампицилин
- в) седуксен
- г) панадол

90. Осмотр всех контактных врачом-оториноларингологом проводится в очаге :

- а) краснухи
- б) эпидпаротита
- в) скарлатины
- г) дифтерии
- д) менингококковой инфекции

91. Исход ревматического эндокардита у детей:

- а) порок сердца
- б) гипотрофия
- в) артрит

92. Одной из наиболее частых причин хронического гастрита у детей является:

- а) хронические очаги инфекции
- б) отягощенный акушерский анамнез
- в) длительный прием салицилатов
- г) нерегулярное и неполноценное по составу питание

93. С помощью теста Малиновского выявляют:

- а) нарушение цветового зрения
- б) предмиопию
- в) миопию
- г) гиперметропию

94. Назовите инсектицидные средства, применяемые для борьбы с педикулезом:

- а) дихлофос
- б) уксусная кислота
- в) салициловая кислота
- г) медифокс
- д) ниттифор

95. При измерении АД на нижних конечностях манжетка накладывается на:

- а) верхнюю треть бедра
- б) нижнюю треть бедра
- в) на голень
- г) на стопу

96. Типичными симптомами скарлатины являются все перечисленное, кроме:

- а) шейный лимфаденит
- б) пылающий зев
- в) гепатолиенальный синдром
- г) точечная сыпь

97. Коревая вакцина может вводиться детям после иммунизации другими вакцинами:

- а) на следующий день
- б) через неделю
- в) через 20 дней
- г) через 30 дней
- д) через 60 дней

98. Метод введения иммунных препаратов против дифтерии:

- а) пероральный
- б) подкожный
- в) внутримышечный
- г) накожный
- д) внутрикожный

99. Наиболее типичными симптомами эпидемического паротита является все перечисленное, кроме:

- а) ангина
- б) увеличение подчелюстных слюнных желез
- в) лихорадка
- г) увеличение околоушных слюнных желез

100. При попадании биологической жидкости (кровь) пациента на слизистую носа мед.работника для обработки рекомендуется:

- 1. промыть 2% раствором протаргола, 0,05% раствор перманганата калия
- 2. промыть 20% раствором сульфацила натрия
- 3. промыть большим количеством воды

101. Наиболее верное утверждение:

- 1. в области случаев профессионального заражения мед.работников ВИЧ – инфекцией не зарегистрировано;
- 2. в области зарегистрированы единичные случаи профессионального заражения мед.работников ВИЧ – инфекцией;
- 3. риск инфицирования ВИЧ при половых контактах у мужчин выше, чем у женщин;
- 4. риск инфицирования ВИЧ при половых контактах у женщин выше, чем у мужчин.

102. Дотестовое консультирование ПО ВИЧ – инфекции включает:

- 1. получение информированного согласия пациента на обследование в письменном виде;
- 2. обязательный осмотр перед обследованием;
- 3. обучение безопасному в плане заражения ВИЧ поведению.

103. Укажите используемые в медицинской практике коды и показания для обследования на антитела к ВИЧ:

- 1. 108 код – доноры биологических жидкостей;
- 2. 104 код – лица с подозрением или установленным заболеванием передающимся половым путем;
- 3. 107 код – реципиенты биологических жидкостей.

104. К каким видам внешнего воздействия устойчив ВИЧ?

- 1. ультрафиолетовому облучению и ионизирующей радиации;
- 2. воздействию низких температур;
- 3. воздействию дезинфицирующих (вирулоцидных) средств.

105. Является ли показателем инфицированности новорожденного присутствие у него в организме антител к ВИЧ?

1. да;
2. нет;
3. зависит от клинической стадии заболевания матери.

106. Работники каких профессий, учреждений подлежат тестированию на антитела к ВИЧ:

1. мед.персонал специализированных учреждений по ВИЧ – инфекции, связанный непосредственно с диагностикой, обследованием, лечением и обслуживанием ВИЧ – инфицированных;
2. инфекционисты, стоматологи;
3. мед.персонал родильных домов, отделений;
4. мед.персонал клиничко-диагностических лабораторий;
5. мед.персонал пунктов переливания крови;
6. работники хирургических отделений.

107. При каких процедурах возможно заражение пациента?

1. переливание крови и ее компонентов;
2. трансплантация органов и тканей;
3. оперативное вмешательство;
4. физиотерапевтические процедуры;
5. массаж;
6. экстракорпоральное оплодотворение;
7. визуальный осмотр.

108. Передача ВИЧ – инфекции от матери ребенку возможна:

1. во время беременности;
2. во время родов;
3. при грудном вскармливании;
4. при уходе за ребенком.

109. В случае аварийной ситуации (несчастного случая на производстве) при обслуживании ВИЧ – инфицированного – прокол перчатки иглой – Вы должны:

1. сообщить родственникам больного о происшедшей аварийной ситуации
2. снять перчатки, вымыть руки с мылом, обработать 70% этиловым спиртом и смазать рану 5% спиртовым раствором йода
3. провести дезинфекцию биологического материала, вызвавшего аварию
4. зарегистрировать несчастный случай на производстве в специальном журнале
5. взять расписку с больного о том, когда он был последний раз обследован на наличие антител к ВИЧ
6. поставить в известность об аварии вышестоящее руководство
7. обследоваться медработнику на наличие антител к ВИЧ (экспресс-тестами + доставка пробы крови в лабораторию)
8. составить акты о несчастном случае на производстве
9. обратиться к доверенному врачу
- 10.желательно в первые 2 часа (но не позднее 72 часов) начать ВААРТ

11. провести эпидрасследование факта аварии

12. взять расписку медработника об отсутствии у него гепатита.