

ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ
по специальности «Лечебное дело»
высшая категория

1. Деконтаминация – это:
 - а. инаktivация вирусов
 - б. снижение количества микроорганизмов на объектах
 - в. уничтожение бактерий

2. К низкотемпературной стерилизации можно отнести:
 - а. плазменную
 - б. паровую
 - в. воздушную
 - г. гласперленовую

3. Удаление с изделий медицинского назначения биологических жидкостей, лекарственных средств, жировых загрязнений это:
 - а. деконтаминация
 - б. дезинфекция
 - в. предстерилизационная очистка
 - г. стерилизация

4. Свойство дезинфицирующего раствора, характеризующее способность вызывать гибель вирусов:
 - а. туберкулоцидность
 - б. вирулентность
 - в. бактерицидность
 - г. вирулицидность

5. Дератизация – это комплекс мероприятий, направленных на уничтожение:
 - а. патогенных и условно-патогенных микроорганизмов
 - б. членистоногих - переносчиков возбудителей инфекционных заболеваний
 - в. грызунов - переносчиков возбудителей инфекционных заболеваний
 - г. грибов

6. Дезинфицирующие средства, образующие защитную пленку на обработанной поверхности, нельзя использовать для дезинфекции:
 - а. стен, пола, потолка
 - б. санитарно-технического оборудования

Лечебное дело высшая категория

- в. медицинских инструментов
 - г. манипуляционных столиков, кушеток
7. Естественная среда обитания и резервуар стафилококка в организме человека:
- а. кишечник
 - б. мочевыделительная система
 - в. передние отделы носа
 - г. слизистые оболочки глаз
8. Минимальная инфицирующая доза крови при гепатите «В» составляет:
- а. 10^{-3} мл
 - б. 10^{-4} мл
 - в. 10^{-5} мл
 - г. 10^{-6} мл
 - д. 10^{-7} мл
9. К ятрогенным заболеваниям относят:
- а. обусловленные вредными факторами производства
 - б. обусловленные неосторожными действиями или высказываниями медработников
 - в. психические заболевания
 - г. заболевания с неблагоприятным прогнозом
10. На какие цели расходуются бюджетные средства в здравоохранении:
- а. на финансирование целевых программ
 - б. на оказание медицинской помощи пациентам, застрахованным по ДМС
 - в. на питание пациентов в стационарах, работающих в системе ОМС
 - г. на оплату медицинских работников, работающих в системе ОМС
11. Категориями этики являются:
- а. долг
 - б. честь
 - в. достоинство
 - г. совесть
 - д. всё перечисленное верно
12. Обязательно ли согласие родителей на медицинское вмешательство в отношении ребенка до 15 лет:
- а. да
 - б. нет
13. Медицинская профилактика – это:
- а. действия, направленные на снижение вероятности возникновения определенных заболеваний или дисфункций у человека, семьи, группы и населения в целом

Лечебное дело высшая категория

б. действия, направленные на снижение отрицательного воздействия на здоровье факторов внешней среды

14. Основная цель гигиенического обучения:

- а. формирование мотивации на укрепление и сохранение здоровья
- б. проведение диспансеризации
- в. проведение оздоровительных и лечебных мероприятий

15. Взаимодействие между людьми определяется следующим компонентом общения:

- а. коммуникативная сторона
- б. перцептивная сторона
- в. интерактивная сторона

16. Факторы, которые служат причиной непонимания людей в «психологии общения», называют:

- а. препоны
- б. преграды
- в. барьеры
- г. препятствия

17. Асцит, варикозное расширение вен пищевода, увеличение селезенки - признаки застоя:

- а. в системе воротной вены
- б. в малом кругу
- в. в большом кругу

18. Тяжесть тиреотоксикоза определяется по изменениям:

- а. глаз
- б. центральной нервной системы
- в. обмена веществ
- г. вегетативной нервной системы
- д. сердечно-сосудистой системы

19. Ведущими симптомами в клинике хронического гнойного бронхита являются:

- а. кашель
- б. выделение гнойной мокроты
- в. одышка
- г. интоксикация

20. I группа крови определяется:

- а. отсутствием агглютиногенов эритроцитов
- б. отсутствием агглютининов сыворотки
- в. наличием в сыворотке и агглютининов и агглютиногенов
- г. отсутствием и агглютиногенов, и агглютининов

21. II группа крови определяется наличием:

- а. агглютинина β и агглютиногена А
- б. агглютинина α и агглютиногена А
- в. агглютинина α и агглютиногена В
- г. агглютинина β и агглютиногена В

22. Пароксизмальная желудочковая тахикардия и желудочковые экстрасистолы при остром инфаркте миокарда могут осложняться:

- а. асистолией
- б. фибрилляцией желудочков
- в. мерцательной аритмией

23. Острый крупноочаговый инфаркт миокарда проявляет себя появлением на ЭКГ:

- а. патологически расширенного зубца S
- б. патологически расширенного зубца Q
- в. подъема сегмента ST и появление отрицательного зубца T

24. Укажите случай одышки, которую можно назвать экспираторной:

- а. учащенное поверхностное дыхание при хронической недостаточности кровообращения
- б. затрудненный шумный вдох при стенозе гортани
- в. затрудненный выдох вследствие спазма бронхов при бронхиальной астме

25. Гериатрия - это наука о:

- а. долгожителях
- б. закономерности старения
- в. лечении лиц пожилого и старческого возраста
- г. профилактике старения

26. К синдромам, характерным для сахарного диабета не относится:

- а. полиурия
- б. полидипсия
- в. полифагия
- г. уремия

27. Какой метод исследования, применяемый для диагностики пороков сердца, является наиболее информативным?

- а. ЭКГ
- б. общий анализ крови
- в. флюорография сердца
- г. эхокардиография
- д. биохимический анализ крови

28. Какие изменения можно обнаружить в моче в момент приступа почечной колики?

- а. пиурия
- б. гематурия
- в. глюкозурия
- г. альбуминурия

29. Повышение уровня креатинина в моче достоверный признак:

- а. ИБС
- б. атеросклероза
- в. ХПН

30. Описторхи паразитируют у инвазированных в:

- а. крови
- б. почки
- в. протоки печени

31. Нормотропный водитель ритма:

- а. синусовый узел
- б. пучок Гиса

32. Первая помощь при открытом пневмотораксе:

- а. блокада места перелома ребер
- б. обезболивание наркотическими средствами
- в. наложение окклюзионной герметизирующей повязки
- г. коникотомия
- д. введение антибиотиков

33. Ведущий признак ожогового шока:

- а. высокая температура тела
- б. снижение АД
- в. частый нитевидный пульс
- г. олигоанурия

34. Характерными симптомами для переломов основания черепа является:

- а. сильные головные боли
- б. головокружения
- в. истечение крови и жидкости из наружного слухового прохода

35. Достоверным клиническим признаком прободной язвы 12-перстной кишки является:

- а. рвота желудочным содержимым
- б. доскообразный живот (мышечное напряжение передней брюшной стенки)
- в. рвота типа «кофейной гущи»

Лечебное дело высшая категория

36. Помощь пациенту с синдромом длительного сдавления при отсутствии признаков гибели конечности:

- а. наложение жгута
- б. направление на прием
- в. введение кровезаменителей
- г. обезболивание, тугое бинтование, иммобилизация, холод, борьба с шоком, транспортировка

37. Тактика при впервые возникшей печеночной колике:

- а. введение анальгетиков
- б. введение спазмолитиков
- в. экстренная госпитализация без введения медикаментов

38. Воздушная эмболия может возникнуть при:

- а. артериальном кровотечении
- б. капиллярном кровотечении
- в. ранении шейных вен
- г. ранении сонной артерии

39. Дегтеобразный стул /мелена/ характерен для:

- а. желудочно-кишечного кровотечения
- б. новообразования прямой кишки
- в. кровотечения в брюшную полость
- г. перитонита

40. Хирургическое лечение ущемленной грыжи у взрослых можно заменить:

- а. ношением брюшного корсета
- б. ограничением чрезмерной физической нагрузки
- в. постельным режимом
- г. ничем из перечисленного

41. Калькулезный холецистит лечится:

- а. терапевтически
- б. хирургически
- в. соблюдением диеты
- г. оптимального способа лечения нет

42. Укажите причины развития сухой гангрены:

- а. нарушение артериального кровообращения без участия инфекции
- б. ушиб мягких тканей
- в. расстройство венозного кровообращения с участием инфекции
- г. переломы костей без смещения

43. Секвестр - это:

- а. инфекция кости
- б. ломкость кости
- в. мертвый участок кости

г. неправильное развитие кости

44. Холодный абсцесс является симптомом:

- а. туберкулезного артрита
- б. остеомиелита
- в. ревматоидного артрита
- г. полиартрита

45. Методы лечения вывихов:

- а. шунтирование
- б. некрэктомия
- в. вправление
- г. тугое бинтование

46. Овуляцией называется:

- а. погружение яйцеклетки в эндометрий
- б. слияние гамет
- в. выход яйцеклетки из граафова пузырька
- г. дробление зиготы

47. Свертывающие свойства крови к концу нормальной беременности:

- а. повышены
- б. понижены
- в. не изменены
- г. можно не учитывать для прогноза родов

48. Второй период родов называется периодом:

- а. раскрытия
- б. изгнания
- в. прелиминарным
- г. предвестниковым

49. Пиурия и бактериурия является у беременной признаком:

- а. раннего гестоза
- б. позднего гестоза
- в. пиелонефрита
- г. диабета

50. При неполном аборте:

- а. показано выскабливание полости матки
- б. возможно сохранение беременности
- в. проводится выжидательная тактика
- г. возможно лечение в дневном стационаре

51. Абсолютным показанием к операции кесарево сечение является:

- а. миопия средней степени
- б. тазовое предлежание

- в. полное предлежание плаценты
- г. ложное прикрепление плаценты

52. Мини аборт разрешено проводить при сроке:

- а. 4-5 недель
- б. 6 недель
- в. 8 недель
- г. до 12 недель

53. Противопоказанием к приему гормональных контрацептивов является:

- а. тромбоз
- б. миопия средней степени
- в. обильные месячные
- г. 2 аборта в анамнезе

54. Диагностическое выскабливание полости матки показано при:

- а. метроррагии
- б. альгоменорее
- в. эндометриозе
- г. эндометрите

55. К гонорее нижних отделов половой системы женщины относится:

- а. эндометрит
- б. эндоцервицит
- в. сальпингит
- г. сальпингоофорит

56. Предраковые заболевания наружных половых органов:

- а. крауроз и лейкоплакия вульвы
- б. вульвит
- в. варикоз
- г. бартолинит

57. К клиническим формам острой левожелудочковой недостаточности не относится

- а. инфаркт миокарда
- б. сердечная астма
- в. отек легких
- г. кардиогенный шок

58. К первичной профилактике бронхиальной астмы не относится:

- а. экологическая безопасность
- б. отказ от содержания домашних животных
- в. закаливание
- г. рациональное питание
- д. отказ от вакцинаций

59. Гипертермия требует медицинского вмешательства, так как возможно развитие:

- а. диареи
- б. судорог
- в. стеноза гортани
- г. синдрома дыхательных расстройств

60. При остром приступе глаукомы зрачок:

- а. расширен
- б. нормальных размеров
- в. сужен
- г. изменяется в размере в течении приступа
- д. точечный

61. Характер болей при ревматическом полиартрите:

- а. "летучие" непродолжительные
- б. умеренные продолжительные
- в. ночные мучительные
- г. постоянные

62. Для диагностики аскаридоза исследуют:

- а. рвотные массы
- б. перианальный соскоб
- в. мочу
- г. фекалии

63. Доза введения пробы Манту:

- а. 0,1 мл (2 ТЕ)
- б. 0,2 мл (4 ТЕ)
- в. 0,5 мл (10 ТЕ)
- г. 1 мл (10 ТЕ)

64. Какова частота пульса у ребенка грудного возраста.

- а. 120-140 в 1 минуту
- б. 100-120 в 1 минуту
- в. 80-100 в 1 минуту
- г. 140-160 в 1 минуту

65. С какими рефлексами рождается ребенок.

- а. безусловными
- б. условными
- в. приобретенными

66. Сколько жидкости надо приготовить для промывания желудка ребенка 6 лет:

- а. 1 литр на год жизни
- б. 500 мл на год жизни
- в. 1 литр на кг массы

67. Из всех перечисленных видов шока у детей реже встречается:

- а. травматический шок
- б. инфекционно-токсический шок
- в. кардиогенный шок
- г. ожоговый шок
- д. анафилактический шок

68. Какой из предложенных причин анемии чаще всего встречается у детей 1-го года жизни:

- а. постгеморрагический
- б. врожденный
- в. инфекционный
- г. алиментарный

69. Ребенок, заболевший коклюшем, наиболее заразен в периоды:

- а. на протяжении всего заболевания
- б. только в катаральном периоде
- в. в катаральном периоде и в первые две недели спазматического периода

70. Какие симптомы указывают на тяжесть приступа бронхиальной астмы:

- а. гиперемия кожных покровов
- б. акроцианоз
- в. субфебрильная температура тела

71. Симптомы стенозирующего ларинготрахеита:

- а. грубый, лающий кашель, шумное дыхание, втяжение межреберных мышц, цианоз носогубного треугольника
- б. «петушинный крик», цианоз носогубного треугольника
- в. влажный кашель, одышка. Участие в акте дыхания вспомогательной мускулатуры

72. Доврачебная тактика при разрыве барабанной перепонки:

- а. закапывание раствора 30% сульфацила натрия
- б. удаление сгустков крови
- в. введение в слуховой проход стерильной турунды из ваты или марли

73. Помощь в случае инородного (живого) тела в ухе:

- а. введение масляного раствора в наружный слуховой проход

б. удаление насекомого пинцетом

74.Онихомикоз:

- а. вирусное поражение волос
- б. грибковое поражение волос
- в. грибковое поражение ногтевых пластинок

75.Какой возбудитель вызывает опоясывающий герпес (лишай):

- а. вирус тропный к мышечной ткани
- б. стафилококк
- в. вирус тропный к нервной ткани

76.Первая помощь при электроофтальмии:

- а. дезинфицирующие капли
- б. обезболивающие капли
- в. витаминные капли

77.При жалобе на гнойное отделяемое назначается:

- а. капли снижающие внутриглазное давление
- б. дезинфицирующие капли
- в. витаминные капли

78.При тяжелом ранении глаза с разрушением оболочек транспортировка

- а. лежа на носилках с монокулярной повязкой
- б. лежа на носилках с бинокулярной повязкой
- в. пешком

79.Соотношение вдувания воздуха и массажа сердца, проводимые одним лицом:

- а. 2:30
- б. 2:15
- в. 2:4-6

80.Продолжительность реанимации при признаках ее эффективности:

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

81.Частота компрессий сердца (в мин):

- а. 40
- б. 60
- в. 80
- г. 100

82.Разовая доза адреналина при реанимации взрослых:

- а. 0,1-0,2 мг
- б. 0,3-0,5 мг
- в. 0,5-1 мг
- г. 1-2 мг
- д. 10-15 мг

83.Максимальное время развития анафилактического шока после парентерального введения лекарства:

- а. 5 мин
- б. 20 мин
- в. 30 мин
- г. 1 час
- д. 2 часа

84.Помощь больному с синдромом длительного сдавления при отсутствии признаков гибели конечности:

- а. жгут
- б. направление на прием
- в. введение кровезаменителей
- г. обезболивание, иммобилизация, холод, борьба с шоком, транспортировка

85.Территория, подвергнутая действию сильнодействующих паров, ядовитых веществ, называется:

- а. очагом химического заражения
- б. зоной химического заражения

86.Антидот при отравлении ФОС (карбофос, дихлофос и т.д.):

- а. атропин
- б. прозерин
- в. метиленовый синий
- г. унитиол

87.Угарный газ в первую очередь поражает:

- а. дыхательный центр
- б. кровообращение
- в. транспорт кислорода

88.Доврачебная помощь при термических ожогах 1-2 степеней:

- а. введение дыхательных analeптиков
- б. обмывание пораженной части холодной водой
- в. обмывание теплой водой
- г. местное применение мазей

89.Атипичная форма инфаркта миокарда:

- а. аритмическая

- б. ишемическая
- в. нефротическая
- г. геморрагическая

90. Какой тип непроходимости характерен для рака толстой кишки?

- а. обтурационная
- б. странгуляционная
- в. смешанная
- г. характерного типа нет

91. Наиболее характерным симптомом рака прямой кишки является:

- а. запор
- б. слизь в каловых массах
- в. кровь в каловых массах
- г. слабость, похудание, снижение аппетита
- д. боль при дефекации

92. Мерой профилактики рака мочевого пузыря не служит:

- а. отказ от курения
- б. ограничение приема жидкости
- в. ограничение приема жиров
- г. регулярное потребление овощей и фруктов
- д. потребление большого количества жидкости

93. Пигментное пятно имеет перечисленные ниже особенности. Какие из них заставляют заподозрить меланому?

- а. стало кровоточить
- б. появилась боль и зуд в области пятна
- в. на поверхности пятна растут волосы
- г. в окружности пятна возникли мелкие пигментированные пятнышки

94. Через 2 года после излечения рака молочной железы появилась стойкая, но не интенсивная боль в позвоночнике. Что делать?

- а. ограничиться наблюдением
- б. рекомендовать физиотерапевтические процедуры
- в. лечить остеохондроз: постельный режим и противовоспалительные средства
- г. направить к врачу для рентгенологического обследования

95. Дефицит пульса – это:

- а. разница между ЧСС и пульсом на периферических артериях
- б. разница пульса на левой и правой руках

96. Учащение пульса в 1 мин при повышении температуры тела на 1 градус (в ударах):

- а. 20
- б. 10
- в. 2

97. Шоковый индекс Альговера - это:

- а. отношение ЧСС к систолическому АД
- б. отношение ЧСС к диастолическому АД
- в. отношение АД к ЧСС

98. Холодовая цепь - система, включающая:

- а. холодильное оборудование и расположенные в нем вакцины
- б. специально подготовленный персонал, холодильное оборудование и расположенные в нем вакцины
- в. специально подготовленный персонал, холодильное оборудование и систему контроля за соблюдением температурного режима
- г. холодильное оборудование и систему контроля за соблюдением температурного режима

99. Единица учета запасов вакцин:

- а. упаковка
- б. ампула
- в. доза
- г. флакон

100. В морозильнике для замораживания хладоэлементов или хранения живых вакцин температура должна быть в пределах:

- а. от -10°C до -15°C
- б. от -15°C до -25°C
- в. от -10°C до -25°C
- г. от -20°C до -25°C

101. Клинический диагноз ВИЧ – инфекции (стадия течения) может быть установлен на основании:

- а) клинической картины
- б) эпиданамнеза
- в) данных лабораторного исследования
- г) по наличию антител к ВИЧ
- д) по наличию туберкулеза у ВИЧ – инфицированного

Лечебное дело высшая категория

102.Использование двух перчаток в случае прокола контаминированной иглой от ВИЧ – инфицированного пациента:

- а) не влияет на риск заражения
- б) значительно снижает риск заражения (в 6 – 8 раз)
- в) исключает риск заражения
- г) снижает риск заражения в 150 раз

103.Выберите строку, где перечислены только действующие в настоящее время коды для направлений при обследовании на антитела к ВИЧ:

- а) 102, 104, 108, 109, 112, 113, 117, 115, 126, 121, 123, 124, 127, 300
- б) 102, 103, 104,108, 113, 115, 118, 120, 112, 200, и в качестве дополнительного 127
- в) 100, 103, 104,108, 109, 113, 112, 117, 118, 126, 127, 125, 200, 300.

104.Укажите материал, который используется для определения наличия антител к ВИЧ:

- а) желудочный сок
- б) сыворотка крови
- в) кровь
- г) слюва из зева
- д) замороженная сыворотка крови
- е) любая биологическая жидкость человека

105.Как трактуется обнаружение антител к ВИЧ в крови человека:

- а) антитела защищают от возможного заражения ВИЧ – инфекций
- б) пациент ВИЧ – инфицированный
- в) пациент находится в инкубационном периоде
- г) это ребенок до одного года, родившийся от ВИЧ – инфицированной матери
- д) пациент болен туберкулезом

106.Продолжительность дезинфекции изделий медицинского назначения (класса Б), которые были использованы для обслуживания ВИЧ – инфицированного, при использовании 3% самаровки составляет:

- а) в течение суток
- б) не используется
- в) продолжительность не уточнена
- г) 3-6 часов
- д) при истекших сроках годности дезинфектанта может продляться до 3 часов
- е) все выше перечисленное неправильно

107.Действия медработника при загрязнении халата кровью:

- а) пятно обработать 1% раствором лизофина в течение 60 минут, или другой дезинфектант в режиме на парентеральные инфекции, выдерживая время экспозиции по инструкции
- б) халат сдать в стирку или для автоклавирования

Лечебное дело высшая категория

- в) кожу под халатом обработать 70-градусным этиловым спиртом или другим антисептиком
- г) срочно снять халат и замочить в 5% хлорамине на 3-4 часа
- д) учитывая очень высокую опасность заражения парантеральными инфекциями, срочно обследоваться на ВИЧ
- е) учитывая очень высокую опасность заражения, обследовать на ВИЧ пациента, от которого была разлита кровь
- ж) продлит время дезинфекции халата на 30 минут, учитывая опасность заражения парентеральными инфекциями

108. Перечислите ко-факторы для заражения ВИЧ – инфекцией:

- а) анальный секс
- б) петтинг
- в) гомосексуальные контакты
- г) частая смена сексуальных партнеров
- д) травмирование слизистой и кожи половых органов при половых контактах
- е) наличие заболеваний передающихся половым путем
- ж) половые контакты с лицом, употребляющим в/в наркотические препараты
- з) использование растворов для обработки половых органов
- и) использование сексуального белья

109. Что нужно сделать при несчастном случае на производстве в ЛПУ (попадание биологической жидкости пациента через поврежденные кожные покровы – порез, прокол и т.д., на слизистые оболочки медработника):

- а) Оказать себе самопомощь, используя аптечку для профилактики ВИЧ-инфекции;
- б) Сообщить представителю администрации об аварии;
- в) Уточнить данные по ВИЧ-статусу пациента или обследовать его на антитела к ВИЧ экспрестестами с последующим обследованием через лабораторию;
- г) Сообщить родственникам пациента о факте аварии;
- д) Зарегистрировать факт аварии в журнале регистрации несчастных случаев на производстве;
- е) Медработнику обследоваться на наличие антител к ВИЧ вскоре после аварии экспрестестами с последующим обследованием через лабораторию;
- ж) Обратиться к доверенному врачу по ВИЧ-инфекции с целью назначения постконтактной химиопрофилактики;
- з) Желательно в первые 2 часа (но не позднее 72 часов) начать принимать противовирусные препараты по схеме ВААРТ;
- и) Принимать калетру (лопинавир/ритонавир) + комбивир (зидовудин/ламивудин) в течение 1 месяца по схеме ВААРТ
- к) Наблюдаться у доверенного врача по аварийной ситуации с последующим обследованием на гепатиты, сифилис, мононуклеоз;
- л) Составить акт о несчастном случае на производстве в 3-х экземплярах;

Лечебное дело высшая категория

- м) Наблюдаться у доверенного врача в течении года, обследоваться на антитела к ВИЧ раз в три месяца;
- н) Оповестить всех членов семьи об аварийной ситуации в обязательном порядке;
- о) Решить самому медработнику, говорить членам семьи об аварии или нет.

110. Как можно назвать состояние распространенности ВИЧ – инфекции в мире:

- а) эпидемия
- б) спорадическая заболеваемость
- в) пандемия