

Тестовые задания - 0 вариант

от 71% до 80% правильных ответов – оценка «удовлетворительно»

от 81% до 90% - оценка «хорошо»

от 91% до 100% - оценка «отлично»

В тестовых заданиях необходимо выбрать один правильный ответ!

- 1. Экспозиция при стерилизации инструментов в 6% растворе перекиси водорода комнатной температуры (в мин.):**
 - а) 360
 - б) 180
 - в) 90
 - г) 60
- 2. Режим обработки клеенок и клеенчатых фартуков после их использования:**
 - а) двукратное протирание 3% хлорамином
 - б) погружение на 60 мин. в 1% раствор хлорамина
 - в) двукратное протирание 1% раствором хлорамина с интервалом в 15 мин.
 - г) двукратное влажное протирание
- 3. Экспозиция при дезинфекции шпателей в 3% растворе перекиси водорода (в мин.):**
 - а) 60
 - б) 45
 - в) 30
 - г) 15
- 4. Концентрация раствора хлорамина при дезинфекции клизменных наконечников:**
 - а) 6%
 - б) 4%
 - в) 3%
 - г) 1%
- 5. Режим стерилизации медицинский инструментария многократного использования в автоклаве:**
 - а) T=100° С, давление 1,1 атм., время 120 мин.
 - б) T=180° С, давление 2 атм., время 60 мин.
 - в) T=140° С, давление 1 атм., время 45 мин.
 - г) T=132° С, давление 2 атм., время 20 мин.
- 6. Для дезинфекции выделений пациента используется:**
 - а) 40% раствор формалина
 - б) 5% раствор карболовой кислоты
 - в) 0,2% раствор хлорамина
 - г) сухая хлорная известь
- 7. При положительной фенолфталеиновой пробе появляется окрашивание:**
 - а) сине-зеленое
 - б) фиолетовое
 - в) розовое
 - г) коричневое
- 8. К видам дезинфекции относится все, кроме:**
 - а) очагового, Текущего
 - б) профилактического
 - в) предварительного
 - г) очагового, заключительного
- 9. При болях в животе пациент занимает положение:**
 - а) активное
 - б) пассивное
 - в) положение Фаулера
 - г) вынужденное
- 10. Срок повторного осмотра пациента после обнаружения педикулеза и обработки волосистой части головы (в днях):**
 - а) 14
 - б) 7-10
 - в) 5
 - г) 3
- 11. Для профилактики пролежней необходимо менять положение пациента каждые (в часах):**
 - а) 24
 - б) 12
 - в) 6
 - г) 2

12. Высококалорийную пищу, усиленное питание назначают при заболевании:

- а) сердца
- б) туберкулеза
- в) почек
- г) желудка

13. Количество слоев салфетки из марли для согревающего компресса:

- а) 8
- б) 6
- в) 4
- г) 2

14. Согревающий компресс противопоказан при:

- а) отите
- б) инфильтрате
- в) ушибе в первые часы
- г) тонзиллите

15. Учащение пульса в 1 мин. при повышении температуры тела на 1 град (в ударах):

- а) 20
- б) 10
- в) 5
- г) 2

16. Лекарственная форма, изготовленная в аптеке для внутреннего употребления, должна иметь этикетку с полосой соответствующего цвета:

- а) белого
- б) желтого
- в) голубого
- г) розового

17. Энтеральным следует назвать способ введения лекарств:

- а) внутримышечный
- б) внутривенный
- в) интраспинальный (в спинномозговой канал)
- г) пероральный (через рот)

18. Запас наркотических веществ в отделении должен быть на срок:

- а) 10 дней
- б) 7 дней
- в) 5 дней
- г) 3 дня

19. К наружному способу относится введение лекарственных средств:

- а) закапывание в глаза
- б) подкожно
- в) в переднюю брюшную стенку
- г) через прямую кишку

20. Масляные стерильные растворы нельзя вводить:

- а) подкожно
- б) внутримышечно
- в) внутривенно
- г) все ответы верны

21. В одноразовом инсулиновом шприце 1 деление равно (в НД):

- а) 5
- б) 4
- в) 2
- г) 1

22. Концентрация изотонического раствора хлорида натрия:

- а) 0,9%
- б) 10%
- в) 1%
- г) 0,5%

23. При постановке очистительной клизмы наконечник вводят на глубину (в см):

- а) 40
- б) 20
- в) 10-12
- г) 2-4

24. Для постановки гипертонической клизмы необходимо приготовить 10% раствора хлорида натрия (в мл):
- 500
 - 200
 - 100
 - 10
25. Соотношение количества выпитой и выделенной жидкости называется:
- суточным диурезом
 - водным балансом
 - энурезом
 - дневным диурезом
26. Кал на скрытую кровь следует отнести в лабораторию:
- бактериологическую
 - цитологическую
 - биохимическую
 - клиническую
27. Анализ крови на содержание сахара производится в лаборатории:
- клинической
 - цитологической
 - биохимической
 - бактериологической
28. Обязательным условием эффективности сердечно-сосудистой реанимации является проведение:
- непрямого массажа совместно с ИВЛ
 - реанимационных мероприятий
 - реанимационных мероприятий в условиях стационара
 - сердечно-легочной реанимации в течение двух часов
29. При дуоденальном зондировании нужно вводить раствор сернокислой магнезии:
- 40%
 - 20%
 - 10%
 - 33%
30. Лекарственные средства, содержащие наркотические вещества, при хранении группируют по принципу:
- химическая формула ЛВ
 - концентрация ЛВ
 - способ введения ЛВ
31. Запас наркотических лекарственных средств в приемном отделении стационара соответствует:
- трехдневному
 - пятидневному
 - десятидневному
32. Для разжижения густой вязкой мокроты используется:
- йодид калия
 - кодеин
 - сальбутамол
 - теофиллин
33. Небольшое количество вязкой стекловидной мокроты выделяется при:
- абсцессе легкого
 - бронхиальной астме
 - пневмонии
 - экссудативном плеврите
34. Воспаление целой доли легкого наблюдается при:
- бронхите
 - бронхиальной астме
 - пневмонии
 - сухом плеврите
35. Частота сердечных сокращений в норме в мин.:
- 80-100
 - 50-60
 - 100-120
 - 60-80
36. Для плевральной пункции медсестра готовит:
- иглу длиной 10-15 см
 - иглу Дюфо
 - иглу Кассирского
 - троакар

37. Основным симптомом эмфиземы легких:

- а) боль в грудной клетке
- б) влажный кашель
- в) кровохарканье
- г) одышка

38. Наиболее частый исход ревматического эндокардита:

- а) атеросклероз
- б) гипертоническая болезнь
- в) порок сердца
- г) выздоровление

39. Потенциальная проблема пациента при приеме ацетилсалициловой кислоты:

- а) рвота
- б) понижение аппетита
- в) желудочное кровотечение
- г) отрыжка тухлым

40. Основные симптомы митрального стеноза:

- а) сердцебиение, повышение АД
- б) отеки, сжимающая боль за грудиной
- в) головная боль, мелькание «мушек» перед глазами
- г) кровохарканье, одышка, мерцательная аритмия

41. Возможный фактор риска гипертонической болезни:

- а) гиповитаминоз
- б) очаг хронической инфекции
- в) нервно-психическое перенапряжение
- г) переохлаждение

42. Твердый напряженный пульс наблюдается при:

- а) гипертоническом кризе
- б) кардиогенном шоке
- в) коллапсе
- г) обмороке

43. Типичная форма инфаркта миокарда:

- а) абдоминальная
- б) ангинозная
- в) астматическая
- г) безболевая

44. При лечении хронической сердечной недостаточности применяются:

- а) антибиотики, нитрофураны
- б) бронхолитики, муколитики
- в) цитостатики, глюкокортикостероиды
- г) ингибиторы АПФ, диуретики

45. Частота сердечных сокращений 54 уд/мин. - это:

- а) брадикардия
- б) тахикардия
- в) экстрасистолия
- г) норма

46. Симптом хронического гастрита с сохраненной секрецией.

- а) понос
- б) горечь во рту
- в) лихорадка
- г) боль в эпигастральной области

47. Подготовка пациента к желудочному зондированию:

- а) вечером - легкий ужин, утром - натощак
- б) вечером - очистительная клизма
- в) вечером и утром - очистительная клизма
- г) утром - сифонная клизма

48. Боли в эпигастральной области при язвенной болезни желудка обычно бывают:

- а) ранними
- б) поздними
- в) ночными
- г) голодными

49. Патогномоничные признаки желудочного кровотечения:

- а) бледность, слабость
- б) головная боль, головокружение
- в) рвота "кофейной гущей", дегтеобразный стул
- г) тахикардия, снижение АД

50. При подготовке пациента к анализу кала на скрытую кровь следует отменить препараты:
- железа
 - магния
 - калия
 - кальция
51. Заболевание, при котором отмечаются "сосудистые звездочки" на верхней части туловища, желтуха, асцит:
- гастрит
 - холецистит
 - цирроз печени
 - энтерит
52. Основным симптомом гипертонически-гиперкинетического типа дискинезии желчевыводящих путей:
- резкая боль в правом подреберье
 - резкая боль в левом подреберье
 - ноющая боль в правом подреберье
 - ноющая боль в левом подреберье
53. Отеки почечного происхождения появляются:
- утром на ногах
 - утром на лице
 - вечером на ногах
 - вечером на лице
54. Для сбора мочи на общий анализ медсестра должна обеспечить пациента:
- сухой банкой
 - сухой пробиркой
 - стерильной банкой
 - стерильной пробиркой
55. Анализ мочи по методу Нечипоренко проводится для определения в единице объема:
- белка, глюкозы
 - солей, билирубина
 - ацетона, глюкозы
 - лейкоцитов, эритроцитов
56. Для проведения анализа по методу Зимницкого:
- необходимо подмываться 8 раз в сутки
 - необходимо подмываться утром и вечером
 - необходимо тщательно подмываться утром р-ром фурацилина
 - в подмывании нет необходимости
57. При пиелонефрите преимущественно поражаются почечные:
- канальцы
 - клубочки
 - канальцы и клубочки
 - чашечки
58. Зависимое сестринское вмешательство при почечной колике - введение:
- атропина, баралгина
 - дибазола, папаверина
 - кордиамина, кодеина
 - сальбутамола, эуфиллина
59. Приоритет в лечении ХПН принадлежит:
- диетотерапии
 - физиотерапии
 - витаминотерапии
 - гемодиализу
60. Кожные покровы при железодефицитной анемии:
- бледные
 - гиперемированные
 - желтушные
 - цианотичные
61. Для улучшения всасывания препаратов железа используют:
- ретинол
 - цианокобалалин
 - аскорбиновую кислоту
 - эргокальциферол
62. Количество лейкоцитов в крови в норме (в 1 л):
- $4-9 \times 10^{12}$
 - $4-9 \times 10^{12}$
 - $12-14 \times 10^9$
 - $18-320 \times 10^{12}$

63. Внешним антианемическим фактором является витамин:

- а) А
- б) В6
- в) В12
- г) С

64. Проявление геморрагического синдрома при остром лейкозе:

- а) слабость
- б) лихорадка
- в) тяжесть в левом подреберье
- г) носовое кровотечение

65. Клинические симптомы ожирения:

- а) гипертензия, одышка
- б) изжога, отрыжка
- в) желтуха, гепатомегалия
- г) отеки, макрогематурия

66. Профилактика ожирения:

- а) закаливание
- б) отказ от курения
- в) санация очагов хронической инфекции
- г) рациональное питание

67. При диагностике заболеваний щитовидной железы важное значение имеет определение в крови:

- а) лейкоцитов, СОЭ
- б) гемоглобина, цветового показателя
- в) гормонов Т3, Т4, ТТГ

68. При сахарном диабете в анализе мочи отмечается:

- а) бактериурия
- б) глюкозурия
- в) фосфатурия
- г) пиурия

69. Для профилактики лекарственной аллергии медсестре следует:

- а) тщательно собрать аллергоanamнез
- б) назначить другой препарат этой группы
- в) заменить на препарат другой группы
- г) назначить антигистаминный препарат

70. Тактика медсестры при угрозе отека гортани вне лечебного учреждения:

- а) амбулаторное наблюдение
- б) направление в поликлинику
- в) направление на анализ крови
- г) срочная госпитализация

71. Дезинфекция — это:

- а) комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов в рану
- б) уничтожение всех микроорганизмов, в том числе и спорообразующих
- в) уничтожение патогенных микробов
- г) механическое удаление микроорганизмов с поверхности изделий медицинского назначения

72. Время химической стерилизации инструментов в 6% растворе перекиси водорода при комнатной температуре:

- а) 1 час
- б) 3 часа
- в) 6 часов
- г) 40 мин

73. Генеральная уборка в операционном блоке проводится 1 раз в:

- а) месяц
- б) неделю
- в) 10 дней
- г) 2 недели

74. Для мытья рук по Спасокукоцкому-Кочергину используют раствор нашатырного спирта:

- а) 0,5%
- б) 1%
- в) 1,5%
- г) 2%

- 75. Эндогенный путь проникновения инфекции в рану:**
- а) воздушно-капельный
 - б) контактный
 - в) воздушно-пылевой
 - г) лимфогенный
- 76. Независимое действие медсестры для удовлетворения потребности дышать у пациента с легочным кровотечением:**
- а) введение гемостатиков
 - б) применение холода на грудную клетку и голову
 - в) обучение ЛФК
 - г) подготовка набора инструментов для плевральной пункции
- 77. Способ временной остановки наружного артериального кровотечения:**
- а) наложение давящей повязки
 - б) местное применение холода
 - в) пальцевое прижатие сосуда к кости
 - г) приподнятое положение конечности
- 78. Признаки инфицирования крови во флаконе:**
- а) плазма мутная, с хлопьями
 - б) плазма окрашена в розовый цвет
 - в) плазма прозрачная
 - г) кровь 3 слойная, плазма прозрачная
- 79. Реинфузия — это:**
- а) переливание планцентарной крови
 - б) переливание аутокрови
 - в) переливание консервированной крови
 - г) прямое переливание крови
- 80. Оклюзионную повязку используют при:**
- а) артериальном кровотечении
 - б) переломе ребер
 - в) клапанном пневмотораксе
 - г) открытом пневмотораксе
- 81. Если больной принимал пищу за 40 минут перед экстренной операцией, то следует:**
- а) отложить операцию на сутки
 - б) удалить содержимое желудка через зонд
 - в) вызвать рвоту
 - г) ничего не предпринимать
- 82. Абсолютный признак перелома костей:**
- а) деформация сустава
 - б) деформация мягких тканей
 - в) отек
 - г) патологическая подвижность костных отломков
- 83. Для лечения серозного мастита применяют:**
- а) обильное питье
 - б) вскрытие очага инфекции
 - в) инфузионную терапию
 - г) функциональный покой молочной железе
- 84. Перемежающаяся хромота — основной признак:**
- а) лимфангита
 - б) облитерирующего эндартериита
 - в) варикозного расширения вен нижних конечностей
 - г) лимфостаза в нижних конечностях
- 85. При доброкачественной опухоли:**
- а) развивается кахексия
 - б) развивается анемия
 - в) развивается интоксикация
 - г) состояние не изменяется
- 86. К сгрангуляционной кишечной непроходимости относится:**
- а) мезентериальный тромбоз
 - б) обтурация опухолью
 - в) ущемленная грыжа
 - г) динамическая непроходимость

87. Симптом острого холецистита:

- а) падающей капли
- б) Пастернацкого
- в) Ситковского
- г) Ортнера

88. Первая помощь при травме почек:

- а) наркотические препараты
- б) холод, срочная госпитализация
- в) тепло
- г) мочегонные препараты

89. Продолжительность проведения аппаратной ИВЛ при реанимации, если не появляется спонтанное дыхание:

- а) 20 минут
- б) 15 минут
- в) 10 минут
- г) решается коллегиально, через несколько дней

90. Признаки клинической смерти:

- а) потеря сознания и отсутствие пульса на сонных артериях
- б) спутанность сознания и возбуждение
- в) нитевидный пульс на сонных артериях
- г) дыхание не нарушено

91. ВИЧ имеет типы:

- а) I, II, III, IV
- б) I, II, III
- в) I, II
- г) I

92. При вертикальном механизме заражение чаще происходит:

- а) через плаценту
- б) в родах
- в) при кормлении грудью
- г) при уходе за новорожденных

93. Максимальная концентрация вируса у ВИЧ-инфицированного обнаруживается в стадии:

- а) первичных проявлений
- б) СПИДа
- в) генерализованной лимфаденопатии
- г) бессимптомной

94. Наиболее частый путь заражения ВИЧ-инфекций в РФ в настоящее время:

- а) грудное вскармливание
- б) контактно-бытовой
- в) парентеральный
- г) половой

95. СПИД-маркерным заболеванием является:

- а) лямблиоз
- б) пневмоцистная пневмония
- в) стафилококковая инфекция
- г) амебиаз

96. Специфические методы профилактики инфекционных болезней:

- а) витаминизация
- б) прием антибиотиков
- в) вакцинация
- г) закаливание

97. Специфическое осложнение при брюшном тифе:

- а) пневмония
- б) перфорация язвы кишечника
- в) паротит
- г) менингит

98. Боли в животе при колитической форме дизентерии:

- а) постоянные, ноющего характера
- б) появляются только после акта дефекации
- в) схваткообразные, усиливаются перед актом дефекации
- г) острые, «кинжальные»

99. Основные симптомы менингита:

- а) ригидность мышц затылка, симптом Кернига
- б) парез конечностей
- в) везикулезная сыпь
- г) геморрагическая сыпь

100. Инфекционный мононуклеоз вызывают:

- а) вирусы
- б) простейшие
- в) бактерии
- г) прионы