

Инструкция: выберите один или несколько правильных ответов.

1. Асептика - это:

- а) уничтожение болезнетворных микробов
- б) уничтожение всего живого
- в) комплекс мероприятий, направленных на уничтожение микробов в ране
- г) комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов в рану

2. Антисептика - это:

- а) уничтожение болезнетворных микробов
- б) уничтожение всего живого
- в) комплекс мероприятий, направленных на уничтожение микробов в ране, в организме
- г) комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов в рану, в организм

3. Неотложная доврачебная помощь при перегревании ребёнка:

- а) укутывание ребёнка
- б) помещение ребёнка в тень на открытую площадку
- в) введение преднизолона
- г) проведение сердечно-легочной реанимации

4. Площадь ладонной поверхности кисти человека составляет (в %):

- а) 1
- б) 2
- в) 9
- г) 10

5. Гидрофобия - это основной клинический признак:

- а) ботулизма
- б) бешенства
- в) газовой гангрены
- г) отравления угарным газом

6. Инкубационный период ботулизма составляет:

- а) 4-6 часов
- б) 4-6 дней
- в) 40-60 минут
- г) 24 часа

7. Показания к введению антирабической сыворотки:

- а) рана укушенная
- б) рана колотая
- в) рана огнестрельная
- г) рана любого происхождения

8. Дренаживание ран лежит в основе антисептики:

- а) химической
- б) физической
- в) механической
- г) биологической

9.Использование протеолитических ферментов лежит в основе антисептики:

- а) механической
- б) физической
- в) химической
- г) биологической

10.Ботулизм - это:

- а) острая форма отравления
- б) острая бактериальная инфекция
- в) острое вирусное заболевание
- г) зоонозное инфекционно-аллергическое заболевание

11.Одной из причин кровопотери является:

- а) длительно кровоточащая язва желудка
- б) подкожная гематома
- в) разрыв селезенки
- г) трещина заднего прохода

12.Гематома - это скопление крови в:

- а) полости сустава
- б) мягких тканях
- в) плевральной полости
- г) околосердечной сумке

13.Первая помощь больному с носовым кровотечением начинается с:

- а) придания нужного положения
- б) наложения працевидной повязки
- в) переливания крови
- г) введения викасола

14.Способ окончательной остановки паренхиматозного кровотечения:

- а) переливание крови
- б) антикоагулянты
- в) холод на живот
- г) операция

15.Алая кровь в стуле наблюдается при кровотечении из:

- а) пищевода
- б) желудка
- в) печени
- г) прямой кишки

16.Симптомами желудочного кровотечения является:

- а) дегтеобразный стул
- б) стул с алой кровью
- в) стул «болотной тины»
- г) стул по типу «рисового отвара»

17.Механические методы остановки кровотечения - это:

- а) наложение жгута
- б) электрокоагуляция
- в) пальцевое прижатие
- г) пузырь со льдом

18. Физический метод остановки кровотечения - это:

- а) пальцевое прижатие сосуда
- б) лазерный луч
- в) максимальное сгибание
- г) пузырь со льдом

19. Препараты, повышающие свертываемость крови:

- а) виферон
- б) викасол
- в) вермокс
- г) винталин

20. Возбудителем бешенства являются:

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

21. Функциональное назначение защитной повязки:

- а) остановка кровотечения
- б) постоянный доступ лекарственного вещества
- в) профилактика вторичного инфицирования
- г) герметизация раны

22. Функциональное назначение окклюзионной повязки:

- а) герметизация раны
- б) защита раны от инфицирования
- в) устранение деформации
- г) воздействие лекарственных веществ

23. Основным назначением компрессной повязки является:

- а) согреть пациента
- б) удлинить срок действия препарата
- в) защитить рану от инфицирования
- г) остановить кровотечение

24. Повязка на пальцы кисти:

- а) варежка
- б) спиральная
- в) рыцарская перчатка
- г) циркулярная

25. Показания для гастроскопии:

- а) непроходимость пищевода
- б) язва желудка
- в) кишечное кровотечение
- г) рак прямой кишки

26. Подготовка к операции на прямой кишке включает:

- а) легкий завтрак
- б) промывание желудка
- в) очистительная клизма накануне операции
- г) очистительные клизмы накануне и в день операции

27. Реакция Грегерсена выявляет в кале:

- а) простейших
- б) скрытую кровь
- в) гельминтов
- г) микробов

28. Положение больного в постели до выхода из наркоза:

- а) Фаулера
- б) Транделенбурга
- в) горизонтальное на спине, голова на подушке
- г) горизонтальное на спине, без подушки

29. При обнаружении повязки, пропитанной кровью, действия медицинской сестры начинаются с:

- а) подбинтования повязки
- б) вызова врача
- в) измерения АД
- г) введения викасола

30. По анатомической классификации различают следующие виды кровотечений:

- а) носовое
- б) легочное
- в) желудочное
- г) артериальное, венозное

31. Положение больного в постели для профилактики метеоризма:

- а) горизонтальное на спине
- б) Транделенбурга
- в) Фаулера
- г) не имеет значения

32. Политравма - это:

- а) перелом голени
- б) вывих плеча
- в) совокупность повреждающих факторов
- г) совокупность двух и более повреждений

33. Абсолютным признаком вывиха является:

- а) пружинящая фиксация
- б) нарушение функции
- в) боль
- г) отек

34. При переломе плеча активные движения в суставе:

- а) отсутствуют
- б) возможны, резко болезненны
- в) в полном объеме, безболезненны
- г) в полном объеме, умеренно болезненны

35. Протяженность транспортной иммобилизации при переломе бедра:

- а) пальцы-крыло подвздошной кисти
- б) пальцы-тазобедренный сустав
- в) пальцы-верхняя треть бедра
- г) пятка-треть бедра

36.Транспортная шина для фиксации перелома бедра:

- а) Еланского
- б) Дитерихса
- в) Белера
- г) ЦИТО

37.Для лечебной иммобилизации используется:

- а) шина Крамера
- б) аутоиммобилизация
- в) гипсовая повязка
- г) шина Дитерихса

38.Вид повязки при переломе плеча со смещением:

- а) торакобрахиальная
- б) кокситная
- в) лонгетная
- г) створчатая

39.Колотая рана наносится:

- а) топором
- б) саблей
- в) шилом
- г) стеклом

40.Критерии правильности наложения артериального жгута:

- а) отсутствие пульсации на артерии ниже жгута
- б) отсутствие пульсации на артерии выше жгута
- в) сохранение слабой пульсации на артериях выше жгута
- г) сохранение слабой пульсации на артериях ниже жгута

41.Планирование сестринского ухода осуществляется на этапе:

- а) первом
- б) втором
- в) третьем
- г) четвёртом

42.Одним из принципов медицинской морали является принцип исключения должностных преступлений, который означает:

- а) «делать добро» пациенту
- б) «не навреди» пациенту
- в) сообщение правды пациенту
- г) получение согласия пациента на обследование и лечение

43.Самым частым возбудителем хирургической инфекции является:

- а) стрептококк
- б) стафилококк
- в) палочка Коха
- г) вирус гепатита В

44.Средство лечения фурункула в стадии инфильтрата:

- а) операция
- б) дренирование
- в) ультравысокочастотная терапия (УВЧ)
- г) перекись водорода

45. Гнойное воспаление потовых желез - это:

- а) гидраденит
- б) карбункул
- в) флегмона
- г) абсцесс

46. Яркая краснота с четкой границей характерна для:

- а) сепсиса
- б) остеомиелита
- в) рожистого воспаления
- г) лимфаденита

47. Волосяной фолликул воспаляется при:

- а) флегмоне
- б) фурункуле
- в) гидрадените
- г) лимфадените

48. К анаэробной хирургической инфекции относится:

- а) костный туберкулез
- б) септикопиемия
- в) столбняк
- г) остеомиелит

49. Экстренная профилактика столбняка проводится при:

- а) любых ожогах
- б) электротравмах
- в) случайных ранах
- г) любой хирургической инфекции

50. Профилактика тяжелой реакции на госпитализацию у ребёнка 1 года жизни:

- а) раздельное пребывание матери и ребёнка
- б) отвлечение игрушкой
- в) госпитализация матери с ребёнком
- г) медицинская сестра чаще подходит к ребёнку

51. Подсчёт дыхательных движений у грудного ребёнка оптимально проводить:

- а) после сна
- б) после кормления
- в) при пеленании
- г) во время сна

52. Причины развития гипогликемии:

- а) булимия
- б) передозировка инсулина
- в) полидипсия
- г) недостаточная доза инсулина

53. Причины образования инфильтратов при внутримышечных инфекциях:

- а) применение длинной иглы
- б) применение короткой иглы
- в) обработка инъекционного поля 1 ватным тампоном с 40% спиртом
- г) обработка инъекционного поля 2-мя ватными тампонами с 70% спиртом

54.Признаком клинической смерти является:

- а) гипертермия
- б) полиурия
- в) отсутствие пульса и дыхания
- г) симптом «кошачьего глаза»

55.Термометрия проводится:

- а) через 30 минут после сна
- б) через 120 минут после сна
- в) сразу после сна
- г) сразу после еды

56.Подготовка к проведению внутривенной урографии предполагает:

- а) очистительную клизму вечером и утром за 2 дня до исследования
- б) прием мочегонных средств
- в) исключение из рациона продуктов вызывающих метеоризм в течение 2-3 дней
- г) приготовление емкости для сбора мочи

57.Условия проведения очистительной клизмы ребёнку 2-х лет:

- а) объем воды 100 мл, температурой 18°C
- б) объем воды 200 мл, температурой 22°C
- в) объем воды 2000 мл, температурой 22°C
- г) объем воды 1000 мл, температурой 18°C

58.Правила применения грелки:

- а) температура воды в грелке 60-70°C
- б) температура воды в грелке 70-80°C
- в) температура воды в грелке 40-50°C
- г) температура воды в грелке 36-37°C

59.Осложнением вирусного гепатита С является:

- а) энтероколит
- б) цирроз печени
- в) сплениит
- г) спленомегалия

60.Мелена является признаком кровотечения из:

- а) прямой кишки
- б) желудка
- в) тонкого кишечника
- г) толстого кишечника

61.Длительная рвота при пилоростенозе у новорожденного приводит к развитию:

- а) пневмонии
- б) токсикоза
- в) эксикоза
- г) гипертрофии

62.Тактика медсестры при обнаружении у новорожденного ребёнка мелены предполагает:

- а) вызов врача, пеленки с меленой сохранить
- б) проведение гемостатической терапии, вызов врача
- в) отсасывание слизи, вызов врача
- г) промывание желудка, вызов врача

63. При врожденном вывихе бедра применяется пеленание:

- а) широкое
- б) с использованием подгузников
- в) тугое
- г) с использованием только памперсов

64. Подсчёт числа дыхательных движений у детей проводят в течение (время в секундах):

- а) 30
- б) 60
- в) 90
- г) 130

65. Мероприятия по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции включают:

- а) вакцинацию населения
- б) антибиотикотерапию
- в) санитарно - просветительную работу среди населения
- г) изоляцию больных и инфицированных

66. Оказание помощи при анафилактическом шоке начинается с:

- а) прекращения введения аллергена
- б) предания дренажного положения пострадавшему
- в) введения адреналина
- г) применения холода на место инъекции

67. Кровотечение по направлению тока крови:

- а) явное
- б) внутреннее
- в) паренхиматозное
- г) наружное

68. Вирус бешенства поражает:

- а) дыхательную систему
- б) сердечно - сосудистую систему
- в) нервную систему
- г) костную систему

69. Сестринское вмешательство при эксикозе включает:

- а) оральную регидратацию
- б) форсированный диурез
- в) промывание желудка
- г) постановку очистительной клизмы

70. Источником бешенства являются:

- а) дикие животные
- б) дикие птицы
- в) домашние птицы
- г) насекомые

71. Специфическая профилактика проводится при гепатите:

- а) А
- б) С
- в) Е
- г) F

72. К осложнениям вирусного гепатита С относится:

- а) дисбактериоз
- б) цирроз печени
- в) миокардит
- г) спланхоптоз

73. Инкубационный период вирусного гепатита В составляет (в днях):

- а) 1-3
- б) 7-70
- в) 35
- г) 120-180

74. Плановая вакцинация осуществляется для предупреждения заболеваний:

- а) сальмонеллеза
- б) столбняка
- в) скарлатины
- г) дифтерии

75. Тризм жевательных мышц характерен для:

- а) ботулизма
- б) газовой гангрены
- в) столбняка
- г) энцефалита