

**Задания в тестовой форме
для фельдшеров ФАП
в рамках областного конкурса профессионального
мастерства «Славим человека труда!»
по номинации «Лучший фельдшер» 2019 год**

Каждый тест содержит **четыре варианта ответа**, среди которых только **один правильный**.

**1. ХАРАКТЕРНЫМ ПРИЗНАКОМ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ
ЯВЛЯЕТСЯ**

- А) лихорадка
- Б) отек Квинке
- В) экспираторная одышка
- Г) кровохарканье

**2. К КОНЦУ 1-2-ГО ДНЯ ПНЕВМОНИИ НА ВЫСОТЕ ВДОХА
МОЖНО ПРОСЛУШАТЬ**

- А) крепитацию
- Б) жесткое дыхание
- В) сухие хрипы
- Г) бронхиальное дыхание

**3. ПРИЗНАКИ, ХАРАКТЕРНЫЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ЖЕЛУДОЧНОГО
КРОВОТЕЧЕНИЯ**

- А) бледность, слабость
- Б) тахикардия, гипотензия
- В) головная боль, головокружение
- Г) рвота «кофейной гущей», дегтеобразный стул

4. КРОВОХАРКАНИЕ НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

- А) острого бронхита
- Б) бронхоэктатической болезни
- В) эмфиземы легких
- Г) бронхиальной астмы

5. ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ НАБЛЮДАЕТСЯ

- А) брадикардия
- Б) тахикардия
- В) экзофтальм
- Г) раздражительность

6. ГИПОГЛИКЕМИЯ ВОЗНИКАЕТ ПРИ СНИЖЕНИИ ГЛЮКОЗЫ КРОВИ НИЖЕ

- А) 5,5 ммоль/л
- Б) 10,0 ммоль/л
- В) 3,3 ммоль/л
- Г) 4,4 ммоль/л

7. ДЛЯ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ХАРАКТЕРНО

- А) кровь алого цвета, вытекает пульсирующей струей
- Б) кровь бьет струей, темного цвета
- В) кровь темно-вишневого цвета, вытекает медленно
- Г) кровь вытекает медленно, алого цвета

8. ПРИ ДИЗЕНТЕРИИ БОЛЬ ЛОКАЛИЗУЕТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

- А) по ходу толстого кишечника слева
- Б) в околопупочной области
- В) в эпигастрии
- Г) по ходу толстого кишечника справа.

9. ЭТАПНОСТЬ ПОЯВЛЕНИЯ СЫПИ ПРИ КОРИ

- А) лицо - шея - все туловище
- Б) шея - туловище - лицо - конечности
- В) лицо - шея - туловище - конечности
- Г) шея - конечности – грудь

10. ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ, ПРИ КОТОРОМ В СУСТАВЕ СОДЕРЖИТСЯ КРОВЬ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) гематома
- Б) гемартроз
- В) синовит
- Г) кровоподтек

11. ДЛЯ ОСТРОГО ХОЛЕЦИСТИТА ХАРАКТЕРЕН СИМПТОМ

- А) «падающей капли»
- Б) Ортнера
- В) Пастернацкого
- Г) Ситковского

**12. НАД ТРАХЕЕЙ И КРУПНЫМИ БРОНХАМИ В НОРМЕ
ВЫСЛУШИВАЕТСЯ ДЫХАНИЕ**

- А) стенотическое
- Б) амфорическое
- В) везикулярное
- Г) бронхиальное

13. КРЕПИТАЦИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О ПОРАЖЕНИИ

- А) альвеол
- Б) бронхов
- В) трахеи
- Г) плевры

14. ПРОБА ПО ЗИМНИЦКОМУ ПОЗВОЛЯЕТ ВЫЯВИТЬ

- А) оксалурию
- Б) кальцийурию
- В) никтурию
- Г) уратурию

**15. НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ИССЛЕДОВАНИЕМ ПРИ
ГАСТРИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ**

- А) копрограмма
- Б) рентгеноконтрастное исследование
- В) иридодиагностика
- Г) эндоскопия с биопсией

**16. ПРЕОБЛАДАНИЕ НЕЙТРОФИЛОВ СРЕДИ ЛЕЙКОЦИТОВ
МОЧЕВОГО ОСАДКА ХАРАКТЕРНО ДЛЯ**

- А) острого гломерулонефрита
- Б) пиелонефрита
- В) тубулоинтерстициального нефрита
- Г) хронического гломерулонефрита

17. ГЛЮКОЗУРИЯ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- А) пиелонефрита
- Б) несахарного диабета
- В) сахарного диабета
- Г) избытка глюкозы в пище

**18. КОМПЛЕКС НЕОБХОДИМЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В
ДИАГНОСТИКЕ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА**

- А) бронхография
- Б) общий анализ крови
- В) рентгенография грудной клетки
- Г) общий анализ крови, рентгенография грудной клетки и бронхоскопия

19. ОБСЛЕДОВАНИЕ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЁЗ ВКЛЮЧАЕТ

- А) осмотр, пальпацию, маммографию, УЗИ, биопсию
- Б) перкуссию, рентгеноскопию, биопсию
- В) лапароскопию, биопсию
- Г) рентгеноконтрастное исследование и пальпацию

20. ТИПИЧНЫМ МЕТОДОМ СКРИНИНГОВОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА ЛЕГКИХ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) рентгенография
- Б) рентгеноскопия
- В) флюорография
- Г) УЗИ

21. ДЕФИЦИТ ПУЛЬСА ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ

- А) синусовой брадикардии
- Б) синусовой тахикардии
- В) мерцательной аритмии
- Г) блокаде левой ножки пучка Гиса

22. ШУМ ТРЕНИЯ ПЛЕВРЫ ВЫСЛУШИВАЕТСЯ

- А) на вдохе и выдохе
- Б) при форсированном выдохе
- В) на выдохе
- Г) на вдохе

23. ПРИТУПЛЕНИЕ ПЕРКУТОРНОГО ЗВУКА И УСИЛЕНИЕ ГОЛОСОВОГО ДРОЖАНИЯ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

- А) бронхиальной астмы
- Б) острого бронхита
- В) долевой пневмонии
- Г) экссудативного плеврита

24. ПАЛЬЦЫ В ВИДЕ «БАРАБАНЫХ ПАЛОЧЕК» И НОГТИ В ВИДЕ «ЧАСОВЫХ СТЕКОЛ» ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- А) крупозной пневмонии
- Б) бронхоэктатической болезни
- В) экссудативного плеврита
- Г) острого бронхита

25. ПОЯВЛЕНИЕ БОЛИ ПРИ ПОКОЛАЧИВАНИИ РЕБРОМ ЛАДОНИ ПО РЕБЕРНОЙ ДУГЕ НАД ПЕЧЕНЬЮ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ СИМПТОМА

- А) Ровзинга
- Б) Образцова

В) Воскресенского

Г) Ортнера

26. ПРИ СИМПТОМЕ ЩЁТКИНА-БЛЮМБЕРГА БОЛЬ

А) постоянно одинаково выражена

Б) усиливается при надавливании на переднюю брюшную стенку

В) усиливается в момент отнятия руки от брюшной стенки при пальпации

Г) усиливается при пальпации пациента в положении стоя

27. КАШЕЛЬ ПРИ ТРАХЕОБРОНХИТЕ СОПРОВОЖДАЕТСЯ БОЛЯМИ

А) в боку

Б) в горле

В) за грудиной

Г) в носоглотке

28. ПРИ ЦИСТИТЕ ПОРАЖАЕТСЯ

А) чашечно- лоханочный аппарат

Б) интерстиций ткани почек

В) корковое и мозговое вещество почек

Г) слизистая мочевого пузыря

29. РАЗНИЦА МЕЖДУ СИСТОЛИЧЕСКИМ И ДИАСТОЛИЧЕСКИМ АРТЕРИАЛЬНЫМ ДАВЛЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

А) максимальным

Б) пульсовым

В) минимальным

Г) венозным

30. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕТОДОМ ОБСЛЕДОВАНИЯ БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) содержание альдостерона в крови

Б) суточная экскреция с мочой кортизола

В) оценка состояния глазного дна

Г) суточная экскреция адреналина

31. ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ С ВЫРАЖЕННОЙ СЕКРЕТОРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ НАБЛЮДАЕТСЯ

А) горечь во рту

Б) склонность к запорам

В) тошнота

Г) изжога

32. ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЕ КОЖНЫЕ ПОКРОВЫ

А) влажные

- Б) гиперемированы
- В) желтушные
- Г) сухие

33. ПОКАЗАТЕЛЯМИ ТЯЖЕСТИ ПНЕВМОНИИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) степень дыхательной недостаточности
- Б) кашель
- В) локализованные хрипы
- Г) гепатоспленомегалия

34. ДЛЯ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА ХАРАКТЕРЕН КАШЕЛЬ С МОКРОТОЙ В ТЕЧЕНИЕ

- А) 3 месяцев не менее 2-х лет
- Б) 2 месяцев не менее 3-х лет
- В) 3 месяцев не менее 3-х лет
- Г) 4 месяцев не менее 3-х лет

35. ВОСПАЛЕНИЕ КРУПНЫХ СУСТАВОВ, ЛЕТУЧЕСТЬ БОЛЕЙ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- А) подагры
- Б) ревматоидного артрита
- В) ревматического полиартрита
- Г) деформирующего остеоартроза

36.СЖИМАЮЩИЕ БОЛИ ЗА ГРУДИНОЙ, ИРРАДИИРУЮЩИЕ ПОД ЛЕВУЮ ЛОПАТКУ, ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ 5-10 МИНУТ, ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- А) инфекционного эндокардита
- Б) инфаркта миокарда
- В) гипертонического криза
- Г) стенокардии

37.ПОЗДНИЕ, «ГОЛОДНЫЕ», НОЧНЫЕ БОЛИ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- А) хронического энтерита
- Б) язвенной болезни желудка
- В) язвенной болезни 12-перстной кишки
- Г) хронического колита

38.ТРИАДА СИМПТОМОВ ПРИ ОСТРОМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТЕ

- А) гематурия, отеки, гипертония
- Б) пиурия, бактериурия, гипертония
- В) гематурия, бактериурия, отеки
- Г) лейкоцитурия, цилиндрурия, отеки

39. СИМПТОМЫ, ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ

- А) бледность кожи, кровоточивость, лихорадка, увеличение лимфоузлов
- Б) бледность кожи, трофические расстройства, извращение вкуса, одышка
- В) бледность кожи, глоссит, нарушение чувствительности
- Г) бледность кожи, кровоизлияния, лихорадка

40. ТАХИКАРДИЯ, ЭКЗОФТАЛЬМ, ТРЕМОР НАБЛЮДАЮТСЯ ПРИ

- А) акромегалии
- Б) гипотиреозе
- В) сахарном диабете
- Г) диффузном токсическом зобе

41. ЗАЩИТНОЕ МЫШЕЧНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ МЫШЦ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

- А) почечной колики
- Б) перитонита
- В) эзофагита
- Г) гастрита

42. ИКТЕРИЧНОСТЬ КОЖИ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- А) постгеморрагической анемии
- Б) железодефицитной анемии
- В) гипопластической анемии
- Г) гемолитической анемии

43. ПЕРИОДЫ РАЗВИТИЯ ИНФЕКЦИОННОЙ БОЛЕЗНИ

- А) инкубационный, начальный, разгара, выздоровления
- Б) начальный, разгара, выздоровления
- В) латентный, разгара, выздоровления
- Г) инкубационный, латентный, разгара, выздоровления

44. ВЕЗИКУЛА – ЭТО

- А) мелкоточечное кровоизлияние, не исчезающее при растягивании кожи
- Б) поверхностно расположенный мелкий пузырек, заполненный серозногеморрагической жидкостью
- В) плотное зудящее образование разных размеров розового или белого цвета с красной каймой
- Г) округлое пятнышко розового или красного цвета, исчезает при надавливании или растягивании

45. СИМПТОМЫ, ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННОЙ АЛЛЕРГИИ

- А) боль в животе
- Б) сыпь, отеки, кожный зуд
- В) стоматит, гингивит, глоссит

Г) лихорадка

46.РЕИНФЕКЦИЯ - ЭТО

А) состояния, когда к уже развившейся инфекционной болезни присоединяется очередная

Б) сочетание инфекции и соматического заболевания

В) инфекция, вызванная микробными ассоциациями

Г) повторное заболевание, возникающее в результате нового заражения тем же возбудителем

47.ПРОДУКТ ЧАЩЕ ВСЕГО ЯВЛЯЮЩИЙСЯ ПРИЧИНОЙ БОТУЛИЗМА

А) овощные консервы

Б) молоко

В) сухофрукты

Г) сливочный крем

48.ЭКСТРЕННОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ ЗАПОЛНЯЕТ ФЕЛЬДШЕР

А) заподозривший инфекционное заболевание

Б) подтвердивший диагноз инфекционного заболевания

В) установивший границы инфекционного очага

Г) госпитализировавший пациента с инфекционным заболеванием

49.ДЛИТЕЛЬНО ТЕМПЕРАТУРЯЩЕМУ РЕБЕНКУ НАЗНАЧАЮТ ОБСЛЕДОВАНИЕ НА

А) сахарный диабет

Б) кишечную инфекцию

В) малярию

Г) геморрагический васкулит

50.ХАРАКТЕРИСТИКА ПОРАЖЕНИЯ ОКОЛОУШНОЙ СЛЮННОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ ПАРОТИТЕ

А) болезненность в ночное время

Б) обязательное симметричное поражение

В) кожа гиперемирована

Г) припухлость в области околоушной железы

51.КАТАРАЛЬНЫЙ ПЕРИОД КОКЛЮША ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

А) выраженными катаральными явлениями

Б) постепенным началом со слабой интоксикацией

В) острым началом с выраженной интоксикацией

Г) желтухой

52. СЫПЬ ПРИ КРАСНУХЕ

А) уртикарная

Б) пятнисто-папулезная

В) геморрагическая

Г) мелкоточечная

53. СЫПЬ ПРИ СКАРЛАТИНЕ

А) пятнисто-папулезная

Б) уртикарная

В) мелкоточечная

Г) везикулезная

54. ПАТОГНОМОНИЧНЫМ СИМПТОМОМ КОРИ ЯВЛЯЕТСЯ

А) Пятна Филатова-Клика

Б) обильная сыпь

В) поражение ротоглотки

Г) гепатоспленомегалия

55. ХАРАКТЕР СЫПИ ПРИ МЕНИНГОКОККЦЕМИИ

А) уртикарная

Б) мелкоточечная

В) папулезная

Г) геморрагическая

56. ЭНТЕРОВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ ВЫЗЫВАЮТ ВИРУСЫ

А) Герпеса

Б) Коксаки

В) Эпштейна-Барр

Г) Эбола

57. ВОЗБУДИТЕЛЕМ ИНФЕКЦИОННОГО МОНОНУКЛЕОЗА ЯВЛЯЕТСЯ

А) вирус Эпштейна-Барр

Б) *Listeria monocytogenes*

В) вирус Эбола

Г) вирус Зика

58. ДИАГНОСТИЧЕСКИМ КРИТЕРИЕМ ДИФТЕРИИ РОТОГЛОТКИ ЯВЛЯЕТСЯ НАЛИЧИЕ

А) эрозий на дужках

Б) творожистых налетов

В) гнойного налета в лакунах

Г) фибринозных пленок на миндалинах

59. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА А

А) Парентеральный

Б) Воздушно-капельный

В) Фекально-оральный

Г) Вертикальный

60. МАЛАЯ ХОРЕЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) проявлением перинатального поражения нервной системы
- Б) дополнительным критерием ревматизма
- В) основным критерием поражения нервной системы при ревматизме
- Г) основным критерием ревматоидного артрита

61. АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- А) дисметаболической нефропатии
- Б) пиелонефрита
- В) гломерулонефрита
- Г) тубулопатии

62. ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПРОЯВЛЕНИЕМ ГЕМОРРАГИЧЕСКОГО ВАСКУЛИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) характерная сыпь
- Б) гематурия
- В) боли в животе
- Г) энцефалит

63. ТРОМБОЦИТОПЕНИЯ ПРИ ИДИОПАТИЧЕСКОЙ ПУРПУРЕ ВОЗНИКАЕТ ВСЛЕДСТВИЕ

- А) недостаточного образования тромбоцитов
- Б) повышенного разрушения тромбоцитов
- В) патологии сосудистой стенки
- Г) перераспределения тромбоцитов

64. МОЧЕВОЙ СИНДРОМ ПРИ ПИЕЛОНЕФРИТЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- А) бактериурией
- Б) отеками
- В) массивной протеинурией
- Г) макрогематурией

65. КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ 12-ПЕРСТНОЙ КИШКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) субъективное улучшение в первые дни лечения
- Б) эрадикация кампилобактер пилори
- В) купирование симптомов желудочной диспепсии
- Г) купирование болевого симптома

66. ДЛЯ СИНДРОМА ЦИТОЛИЗА ПРИ ОСТРОМ ПОВРЕЖДЕНИИ ПЕЧЕНИ ХАРАКТЕРНО

- А) снижение уровня альбуминов
- Б) повышение уровня щелочной фосфатазы
- В) снижение уровня билирубина

Г) повышение активности АЛТ, АСТ

67. УКАЖИТЕ СИНДРОМ, К КОТОМУ ОТНОСИТСЯ РЕФЛЕКС КЕРНИГА

А) натяжения нервных стволов

Б) пирамидный синдром

В) экстрапирамидный синдром

Г) менингеальный синдром

68. ДЛЯ НЕФРОТИЧЕСКОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНА

А) массивная протеинурия

Б) гиполипидемия

В) гипофибриногенемия

Г) массивная гематурия

69. ВОСПАЛЕНИЕ РАДУЖКИ НАЗЫВАЕТСЯ

А) склерит

Б) хориоретинит

В) ирит

Г) кератит

70. ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ МЕТОД

А) периметрии

Б) тонометрии по Маклакову

В) гониоскопии

Г) биомикроскопии

71. ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОЖИ ВОКРУГ СВИЦА ИСПОЛЬЗУЮТ

А) 3% раствор перекиси водорода

Б) цинковую пасту

В) формалин

Г) левомеколь

72. ПРИ СТЕНОКАРДИИ РАЗРЕШАЕТСЯ ПРИЕМ НИТРОГЛИЦЕРИНА

А) только во время приступа

Б) 1 раз в сутки

В) 2 раза в сутки

Г) постоянно в течение нескольких месяцев

73. ПРИ ПЕРИТОНИТЕ НЕОБХОДИМО

А) новокаин внутрь, грелку на живот

Б) ввести но-шпу, грелку на живот

- В) ввести атропин, оставить дома
- Г) холод на живот, госпитализировать

74.ПРИ ХИМИЧЕСКОМ ОЖОГЕ ЖЕЛУДКА НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ СЛЕДУЕТ

- А) ничего не делать до госпитализации
- Б) дать выпить молока
- В) ввести анальгетик, промыть желудок
- Г) вызвать рвоту

75.ЖГУТ СЛЕДУЕТ ПРИМЕНИТЬ ПРИ

- А) кровотечения из вен предплечья
- Б) кровотечения из подколенной артерии
- В) капиллярном кровотечении
- Г) внутреннем кровотечении

76.ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ХОЛОД НАКЛАДЫВАЕТСЯ НА

- А) затылок на 2 часа
- Б) переносицу на 30 минут
- В) область лба на 3 часа
- Г) область висков на 30 минут

77.МЕРОПРИЯТИЯМИ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТЕРМИЧЕСКИХ ОЖОГАХ 3 – 4 СТЕПЕНИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) обезболивание, мазевые повязки, транспортировка в лечебное учреждение
- Б) обезболивание, повязки с противоожоговыми аэрозолями, транспортировка в лечебное учреждение
- В) обезболивание, холодные влажные повязки, транспортировка в лечебное учреждение
- Г) обезболивание, сухие асептические повязки на обожженные участки, транспортировка в лечебное учреждение

78.ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ЗАКРЫТОМ ВЫВИХЕ

- А) транспортная иммобилизация
- Б) наложение давящей повязки
- В) тепло на место повреждения
- Г) асептическая повязка

79.ПРИ ИСТИННОМ КАРДИОГЕННОМ ШОКЕ ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) допамин
- Б) адреналин
- В) мезатон

Г) норадреналин

80.ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ПАРОКСИЗМА ТАХИСИСТОЛИЧЕСКОЙ ФОРМЫ МЕРЦАТЕЛЬНОЙ АРИТМИИ СО СТАБИЛЬНОЙ ГЕМОДИНАМИКОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) новокаинамид

Б) лидокаин

В) верапамил

Г) аденозин

81.НАИБОЛЬШИМ ЭФФЕКТОМ ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ БРАДИКАРДИИ ПРИ ПОЛНОЙ АТРИОВЕНТРИКУЛЯРНОЙ БЛОКАДЕ ОБЛАДАЕТ

А) лидокаин

Б) допамин

В) атропин

Г) электрокардиостимуляция

82.ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НЕОСЛОЖНЕННОГО ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ЯВЛЯЕТСЯ

А) дибазол

Б) каптоприл

В) гипотиазид

Г) фуросемид

83.ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЧАСТОЙ ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ЭКСТРАСИСТОЛИИ ЯВЛЯЕТСЯ

А) лидокаин

Б) новокаинамид

В) кордарон

Г) изоптин

84.ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ БОЛЕВОГО СИНДРОМА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

А) омнопон

Б) промедол

В) морфин

Г) кеторол

85.ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ВНУТРИВЕННО ВВОДИТСЯ

А) 80 мл 40% раствора глюкозы

Б) налоксон

- В) 40 мл 40% раствора глюкозы вместе с 6-8 ЕД инсулина
- Г) 200 Мл 5% раствора глюкозы со скоростью 60 капель в минуту

86.В КАЧЕСТВЕ АНАЛЬГЕТИКА ПРИ СОЧЕТАНИИ ПЕРЕЛОМА БЕДРА С ЗАКРЫТОЙ ТРАВМОЙ ЖИВОТА НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИМЕНИТЬ

- А) трамадол
- Б) фентанил
- В) морфин
- Г) кеторолак

87.ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ БОЛИ ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ПРИМЕНЯЮТ

- А) морфин
- Б) анальгин
- В) нитропрепараты
- Г) пропранолол

88.НЕОТЛОЖНАЯ ТЕРАПИЯ ОСТРОЙ НАДПОЧЕЧНИКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ВКЛЮЧАЕТ ВВЕДЕНИЕ

- А) Кордиамина
- Б) Кальция Хлорида
- В) Глюкокортикоидных препаратов
- Г) Панангина

89.ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ИСТИННОГО КАРДИОГЕННОГО ШОКА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) Атропин
- Б) Мезатон
- В) Преднизолон
- Г) Допамин

90.ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ОТЕКА ЛЕГКИХ, НЕ СОПРОВОЖДАЮЩЕГОСЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИЕЙ, ПОКАЗАНО ВВЕДЕНИЕ ПРЕПАРАТА

- А) нитро мак ретард
- Б) строфантин
- В) магния Сульфат
- Г) клофелин

91.ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ОТЕКА ЛЕГКИХ, СОПРОВОЖДАЮЩЕГОСЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИЕЙ, ПОКАЗАНО ВВЕДЕНИЕ

- А) кордиамина
- Б) допамина
- В) лазикса
- Г) полиглюкина

92.ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НЕОСЛОЖНЕННОГО ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) каптоприл
- Б) дибазол
- В) гипотиазид
- Г) фуросемид

93.ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ БОЛЕВОГО СИНДРОМА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) промедол
- Б) морфин
- В) омнопон
- Г) кеторол

94.ПРИ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ НА ЙОД В АНАМНЕЗЕ, БОЛЬНОМУ ПРОТИВОПОКАЗАН

- А) Коринфар
- Б) Обзидан
- В) Кордарон
- Г) Верапамил (изоптин)

95.ПАЦИЕНТКУ СЛЕДУЕТ ПРЕДУПРЕДИТЬ О ТОМ, ЧТО НА РАННИХ СРОКАХ БЕРЕМЕННОСТИ ВЫЗВАТЬ АНОМАЛИИ ПЛОДА МОЖЕТ

- А) краснуха
- Б) туберкулез
- В) ветряная оспа
- Г) пневмония

96.ПРИ СИНДРОМЕ «ОСТРОГО ЖИВОТА» НЕОБХОДИМО НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩЕЕ

- А) передать «актив» в поликлинику
- Б) применить антибиотики, госпитализировать больного
- В) применить наркотические анальгетики, госпитализировать больного
- Г) применить холод, срочно госпитализировать больного

97.ЛЕЧЕНИЕ САХАРНОГО ДИАБЕТА ВТОРОГО ТИПА С ОЖИРЕНИЕМ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ НАЗНАЧЕНИЕ

- А) аллохола
- Б) метформина
- В) инсулина
- Г) креона

98.ТАКТИКА ФЕЛЬДШЕРА ПРИ ОТКРЫТЫХ ПЕРЕЛОМАХ ВКЛЮЧАЕТ

- А) наложение асептической повязки, наложение швов на рану
- Б) остановку кровотечения, внутривенное введение анальгетиков, наложение асептической повязки, транспортную иммобилизацию поврежденной конечности, инфузионную терапию
- В) закрытую репозицию, наложение асептической повязки
- Г) транспортную иммобилизацию поврежденной конечности

99.ТАКТИКА ФЕЛЬДШЕРА ПРИ ОСТРОМ ХОЛЕЦИСТИТЕ ВКЛЮЧАЕТ

- А) обезболивание, госпитализация в хирургический стационар в положении лежа
- Б) обезболивание, антибиотики, «актив» в поликлинику
- В) холод на живот, спазмолитики, госпитализация в хирургический стационар в положении лежа
- Г) госпитализация в хирургический стационар в положении лежа без дополнительных лечебных мероприятий

100.ПРИСТУПЫ БРОНХОСПАЗМА МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ

- А) пропранолол
- Б) симвастатин
- В) каптоприл
- Г) ацетилсалициловая кислота

101.ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ БОЛЬНОГО С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) посещение стационарной «школы диабета»
- Б) кетоацидоз
- В) обучение инсулинотерапии
- Г) высокий уровень общего холестерина

102.ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПОДЛЕЖИТ РЕБЕНОК ПРИ ПОСТАНОВКЕ ДИАГНОЗА

- А) скарлатина
- Б) корь
- В) коклюше

Г) дифтерия

103. НЕМЕДЛЕННОЙ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПОДЛЕЖИТ РЕБЕНОК С ИНФЕКЦИЕЙ

А) респираторно-вирусной

Б) острой кишечной

В) менингококковой

Г) герпетической

104. ТРАНСПОРТИРОВКА РЕБЕНКА В ПОЛОЖЕНИИ ЛЕЖА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ

А) ветряной оспе

Б) ларингите

В) миокардите

Г) коклюше

105. ЛЕЖА НА СПИНЕ, НА ШИТЕ ТРАНСПОРТИРУЮТ ПАЦИЕНТОВ С

А) травмой органов брюшной полости

Б) переломом ребер

В) ушибом грудной клетки

Г) переломом позвоночника

106. ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ КОСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ ТРАНСПОРТНАЯ ИММОБИЛИЗАЦИЯ ДОЛЖНА ИСКЛЮЧИТЬ ДВИЖЕНИЯ

А) в лучезапястном и локтевом суставах

Б) в локтевом суставе

В) в плечевом, локтевом, лучезапястном суставах

Г) в плечевом и лучезапястном суставах

107. ПЕРВИЧНЫЙ ПАТРОНАЖ НОВОРОЖДЕННОГО В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

А) акушером-гинекологом

Б) фельдшером фельдшерско-акушерского пункта

В) медицинской сестрой центральной районной больницы

Г) врачом-педиатром центральной районной больницы

108. СОГЛАСНО СУЩЕСТВУЮЩЕМУ ПОЛОЖЕНИЮ, ФЕЛЬДШЕР ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКОГО ПУНКТА ПОСЕЩАЕТ НОВОРОЖДЕННОГО

А) в первые 3 дня после выписки из родильного дома, а в дальнейшем — через 3 дня

в течение первой недели и еженедельно в течение первого месяца жизни

Б) на второй день после выписки из родильного дома, а в дальнейшем через каждые 7

дней

В) каждый день после выписки из родильного дома в течении первого месяца

Г) в день выписки из родильного дома, а в последующем через каждые 7 дней

109. ПРИ НАЛИЧИИ ПОКАЗАНИЙ ДЛЯ ОПЕРАТИВНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМО

А) разъяснить цель, эффективность операции, успокоить

Б) выписать из стационара

В) заставить его согласиться

Г) ничего не говорить

110. ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА ПАЦИЕНТА ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ ГИПСОВОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ

А) общее повышение температуры

Б) нарушение кровообращения

В) зябкость конечности

Г) повышение артериального давления

111. ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ В ДИЕТЕ ОГРАНИЧИВАЮТ

А) витамины

Б) белки

В) жиры

Г) углеводы

112. ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ В ПИТАНИИ ПАЦИЕНТА ОГРАНИЧИВАЮТ ПОТРЕБЛЕНИЕ

А) белков и углеводов

Б) углеводов и витаминов

В) белков и минералов

Г) соли и жидкости

113. ПАЦИЕНТАМ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА РЕКОМЕНДУЮТ ПРОДУКТЫ БОГАТЫЕ КАЛИЕМ

А) бананы, курага

Б) макароны, хлеб

В) яблоки, печень

Г) капуста, свекла

114. ТЮБАЖ ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ

А) снятия воспаления

Б) уменьшения оттока желчи

В) увеличения оттока желчи

Г) уменьшения боли

115. ГОРЯЧАЯ ВАННА ПОКАЗАНА ПРИ

А) кишечной колике

Б) печеночной колике

В) почечной колике

Г) желудочном кровотечении

116. ПРИ УРЕМИИ ПРИМЕНЯЮТ

А) очистительную клизму

Б) горячую ванну

В) банки

Г) горчичники

117. ПРИ ОКАЗАНИИ ПОМОЩИ БОЛЬНОМУ С «ОТКРЫТЫМ» ПНЕВМОТОРАКСОМ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НЕОБХОДИМО

А) обеспечить ИВЛ

Б) произвести плевральную пункцию

В) наложить окклюзионную повязку

Г) обезболить, провести оксигенотерапию

118. ТАКТИКА ФЕЛЬДШЕРА СРЕДНЕГО МЕДРАБОТНИКА ПРИ УЩЕМЛЕННОЙ ГРЫЖЕ

А) очистительная клизма

Б) грелка на живот

В) вправление грыжи

Г) срочная госпитализация

119. ПАЦИЕНТАМ С ПЕРЕЛОМ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БЕДРЕННОЙ КОСТИ НАКЛАДЫВАЕТСЯ

А) шина дитерихса

Б) шина крамера

В) шина волковича

Г) косыночная повязка

120. ПАЦИЕНТАМ С ОТКРЫТЫМИ ПЕРЕЛОМАМИ КОНЕЧНОСТЕЙ ПЕРВИЧНО НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ

А) внешнюю иммобилизацию

Б) обезболивание

В) остановку кровотечения

Г) транспортировку в лечебное учреждение

121. МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКИМ БРОНХИТОМ ВКЛЮЧАЕТ

А) дыхательную гимнастику

Б) грязевые обертывания

В) УФ-облучение

Г) радоновые ванны

122.МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

А) ультрафонофорез гидрокортизона

Б) магнитотерапию

В) грязевые обертывания

Г) подводный душ-массаж

123МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ВКЛЮЧАЕТ

А) механотерапию

Б) ультрафонофорез гидрокортизона

В) магнитно-лазерную терапию

Г) душ Шарко

124.СНОВНЫЕ ЗАДАЧИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ

А) восстановление регуляции сосудистого тонуса

Б) нормализация режима питания

В) увеличение двигательной активности

Г) устранение факторов риска

125.ОСНОВНОЕ ОТЛИЧИЕ МЕРОПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ОТ ТРАДИЦИОННОГО ЛЕЧЕНИЯ

А) направленность на предупреждение осложнений

Б) направленность на предупреждение заболевания

В) направленность на купирование обострения

Г) направленность на восстановление нарушенных функций

126.ОСНОВНОЙ ДОКУМЕНТ, СОДЕРЖАЩИЙ СВЕДЕНИЯ О НАЗНАЧЕННЫХ МЕТОДАХ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И АБИЛИТАЦИИ

А) направление на медико-социальную экспертизу

Б) листок нетрудоспособности

В) направление на госпитализацию

Г) индивидуальная программа

127.МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ПЕРИОДИЧЕСКУЮ МЕДИЦИНСКУЮ РЕАБИЛИТАЦИЮ

А) диспансеры

Б) поликлиники

- В) профилактории
- Г) реабилитационные центры

128. ПАЦИЕНТАМ С ОСТЕАРТРОЗОМ ПОКАЗАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ФИЗИОТЕРАПИИ

- А) УФ-излучение
- Б) ингаляции муколитиков
- В) электрофорез кальция
- Г) ультразвуковая терапия

129. ПАЦИЕНТАМ С ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНЬЮ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПОКАЗАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ФИЗИОТЕРАПИИ

- А) ультразвуковая терапия
- Б) теплолечение
- В) низкочастотная магнитотерапия
- Г) УФ-излучение

130. КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ НАРУШЕННЫХ ФУНКЦИЙ ОРГАНИЗМА, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) реабилитацией
- Б) транслокацией
- В) реформацией
- Г) трансплантацией

131. ПОКАЗАНИЕ К НАЗНАЧЕНИЮ ЛФК

- А) стойкая гипертония
- Б) болезни суставов
- В) выраженная гипотония
- Г) тахикардия в покое

132. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ОДИНОКО ПРОЖИВАЮЩИХ ИНВАЛИДОВ ДОЛЖНА ПРЕДУСМАТРИВАТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ПРИВЛЕЧЕНИЕ

- А) психотерапевта
- Б) психолога
- В) социального работника
- Г) культуролога

133. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ-УЧАСТНИКОВ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ ДОЛЖНА ПРЕДУСМАТРИВАТЬ ИХ СОЦИАЛЬНУЮ

- А) дискриминацию
- Б) изоляцию

- В) инверсию
- Г) адаптацию

134. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ-УЧАСТНИКОВ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ ДОЛЖНА ПРЕДУСМАТРИВАТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ПРИВЛЕЧЕНИЕ

- А) психотерапевта
- Б) психиатра
- В) юриста
- Г) фтизиатра

135. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ-УЧАСТНИКОВ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ ПРИ СЕРЬЁЗНЫХ ТРАВМАХ ИЛИ ПОТЕРЕ КОНЕЧНОСТЕЙ ДОЛЖНА ВКЛЮЧАТЬ ИХ

- А) тестирование
- Б) протезирование
- В) зондирование
- Г) стентирование

136. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ-УЧАСТНИКОВ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ ДОЛЖНА ОБЯЗАТЕЛЬНО ВКЛЮЧАТЬ

- А) трудовую консультацию
- Б) трудотерапию
- В) трудовую адаптацию
- Г) трудовую экспертизу

137. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ ВСЛЕДСТВИЕ ОСТЕОАРТРОЗА ДОЛЖНА ВКЛЮЧАТЬ

- А) применение ортезов
- Б) применение ингаляций
- В) применение гипсовых повязок
- Г) применение шин для иммобилизации

138. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ С МЫШЕЧНОЙ ДИСТРОФИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ВКЛЮЧАЕТ ПРИМЕНЕНИЕ

- А) электросна
- Б) электромиостимуляции
- В) электрофореза кальция хлорида
- Г) электроаналгезии

139. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

ИНВАЛИДОВ ВСЛЕДСТВИЕ ГОНАРТРОЗА МОЖЕТ ВКЛЮЧАТЬ

- А) дыхательную гимнастику
- Б) трудотерапию
- В) психотерапию
- Г) лечебную гимнастику

140. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА ВСЛЕДСТВИЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ МОЗГА МОЖЕТ ВКЛЮЧАТЬ

- А) дыхательные упражнения
- Б) трудотерапию
- В) когнитивные упражнения
- Г) аутогенную тренировку

141. ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА С ГЛАУКОМОЙ ПРИМЕНЯЮТ

- А) спирометрию
- Б) периметрию
- В) динамометрию
- Г) антропометрию

142. ПРОГРАММА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА ВСЛЕДСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА ВКЛЮЧАЕТ КОРРЕКЦИЮ

- А) полинейропатии
- Б) остеопатии
- В) коагулопатии
- Г) хондропатии

143. ПРОГРАММА МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ С ПОСЛЕДСТВИЯМИ ПЕРЕНЕСЕННОГО ИНСУЛЬТА В ФОРМЕ МОТОРНОЙ АФАЗИИ ВКЛЮЧАЕТ ПОМОЩЬ

- А) логопеда
- Б) дефектолога
- В) психолога
- Г) психиатра

144. ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ МЕДИКО - СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА С НЕЙРОСЕНСОРНОЙ ТУГОУХОСТЬЮ ПРИМЕНЯЮТ

- А) спирометрию
- Б) аудиометрию
- В) динамометрию

Г) периметрию

145. ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА С НАРУШЕНИЕМ ФУНКЦИИ ВЕСТИБУЛЯРНОГО АППАРАТА ПРИМЕНЯЮТ МЕТОД

А) периметрии

Б) спирометрии

В) стабиллометрии

Г) динамометрии

146. ИНВАЛИДНОСТЬ I ГРУППЫ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ

А) на 3 года

Б) на 4 года

В) на 2 года

Г) на 5 лет

147. РЕБЕНКУ ДО 18 ЛЕТ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ

А) I группа инвалидности

Б) категория «ребенок-инвалид»

В) II группа инвалидности

Г) III группа инвалидности

148. ДЛЯ НАЧИСЛЕНИЯ ПЕНСИИ СПРАВКА ОБ ИНВАЛИДНОСТИ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В

А) организацию работодателя

Б) фонд социального страхования

В) фонд медицинского страхования

Г) пенсионный фонд

149. ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДА ВЫДАЁТ

А) бюро медико-социальной экспертизы

Б) лечащий врач

В) врач-физиотерапевт

Г) фонд социального страхования

150. ДОКУМЕНТ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЙ ВРЕМЕННУЮ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ

А) санаторно-курортная карта

Б) выписка из стационара

В) амбулаторная карта

Г) лист нетрудоспособности

151. СТАЦИОНАРНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- А) центр социального обслуживания
- Б) больница общего профиля
- В) дом-интернат
- Г) противотуберкулезный диспансер

**152.УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
НЕСТАЦИОНАРНОГО ТИПА**

- А) психоневрологический интернат
- Б) противотуберкулезный диспансер
- В) центр социального обслуживания
- Г) дом-интернат для престарелых и инвалидов

**153.СОЦИАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ИНТЕГРАЦИИ ИНВАЛИДОВ В
ОБЩЕСТВО**

- А) в настоящее время не актуальна
- Б) выступает за изоляцию инвалидов от остального общества
- В) способствует дотационному подходу к экономике инвалидов
- Г) призывает к интеграции инвалидов в окружающее общество, приспособление условий жизни в обществе для инвалидов

154.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ВКЛЮЧАЕТ

- А) восстановление соответствующих профессиональных навыков или переобучение пациентов, решение вопросов их трудоустройства
- Б) восстановление утраченного здоровья, связанного с профессиональной деятельностью путем выдачи льгот
- В) разработку, принятие на государственном уровне соответствующих нормативно- правовых актов, регламентирующих укорочение рабочих часов определенных профессий
- Г) профилактическое лечение хронических заболеваний либо нарушений здоровья, связанных с профессиональной деятельностью

155.СОЦИАЛЬНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ВКЛЮЧАЕТ

- А) возвращение (реинтеграцию) больных и инвалидов в общество, с приобретением рабочего места в любой специализации
- Б) разработку, принятие на государственном уровне соответствующих нормативно - правовых актов, гарантирующих инвалидам определенные социальные права и льготы
- В) юридическую поддержку инвалидов в случае проблем с социумом
- Г) мероприятия по своевременной профилактике и лечению психических нарушений, по формированию у пациентов сознательного и активного участия в реабилитационном процессе

156.ЦЕЛЬЮ СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) возвращение к профессии

- Б) ресоциализация с восстановлением социального статуса личности
- В) борьба с профессиональными факторами риска
- Г) предупреждение возникновения профессиональных заболеваний

157.ЗАДАЧЕЙ СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) ликвидация остаточных явлений болезни и восстановление функциональной активности организма
- Б) профилактика рецидивов болезни, связанных с профессиональной деятельностью
- В) развитие коммуникативных навыков
- Г) оказание неотложной помощи и предупреждение осложнений

158.МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ЛИЦ С ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИСИМОСТЬЮ (АЛКОГОЛИЗМ, НАРКОМАНИЯ) ВКЛЮЧАЕТ РАБОТУ

- А) главного врача психиатрического стационара, социального работника
- Б) терапевта, медицинской сестры, врача-инфекциониста
- В) клинического психолога, фельдшера ФАП
- Г) нарколога, психолога, социального работника

159.ПРИ НАЛИЧИИ У ПАЦИЕНТА ПРИЗНАКОВ УДУШЬЯ

- А) успокоить его и убедить в проведении лечебных манипуляций, назначенных врачом
- Б) сидеть и держать его за руку
- В) ввести физ. раствор внутривенно капельно
- Г) уложить сприподнятым головным концом

160.КОГДА ЧЕЛОВЕК БЕЗНАДЕЖНО БОЛЕН, НЕОБХОДИМО

- А) посоветоваться с родственниками о лечении
- Б) отказаться от всех видов лечения
- В) продолжать лечение, обеспечивая как можно более высокое качество жизни
- Г) использовать нетрадиционные методы лечения

161.ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО В РОДДОМЕ ВАКЦИНИРУЮТ ОТ

- А) гепатита в и туберкулеза
- Б) дифтерии
- В) кори
- Г) коклюша

162.ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ШКОЛ ЗДОРОВЬЯ

- А) снижение ответственности пациентов за сохранение своего здоровья
- Б) получение дополнительных медицинских знаний с целью самолечения
- В) получение бесплатной медицинской услуги

Г) научить пациента сохранить здоровье, уменьшить проявления уже имеющегося заболевания и снизить риск развития осложнений

163. ЗАКАЛИВАНИЕ РЕБЕНКА РЕКОМЕНДУЕТСЯ В ВОЗРАСТЕ

А) с рождения

Б) по достижении года

В) со школы

Г) совершеннолетним

164. ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ ЛУЧШЕ СОЧЕТАТЬ ПРИ СОСТАВЛЕНИИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

А) тонизирующей двигательной активностью

Б) с тонизирующей двигательной активностью и полноценным сном

В) с полноценным сном

Г) ни с чем не сочетать

165. ЗАДАЧИ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ

А) сохранить физическое здоровье, устранить отрицательные факторы, сформировать культуру здоровья

Б) проводить профилактику инфекционных и неинфекционных заболеваний

В) проводить закаливающие процедуры и лечебную гимнастику

Г) укреплять иммунитет, проводить иммунопрофилактику

166. ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ В ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФЕЛЬДШЕРА В ШКОЛЕ ЯВЛЯЕТСЯ

А) продвижение инновационных методик преподавания

Б) контроль выполнения требований учебного плана

В) нацеленность на достижение высоких показателей в учебном процессе

Г) формирование здоровой личности и обеспечение благоприятных условий для учёбы

167. ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ СОХРАНЕНИЮ И УКРЕПЛЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ ШКОЛЬНИКОВ

А) занятие киберспортом, общение в социальных сетях

Б) иммунопрофилактика, просмотр образовательных телепрограмм

В) сбалансированное питание, оптимальная учебная нагрузка

Г) занятие малоподвижными видами деятельности, питание фаст-фудом

168. УПРАВЛЯЕМЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА

А) национальная принадлежность, политическая нестабильность

Б) генетические заболевания, наследственная предрасположенность

В) традиции в семье, экология

Г) вредные привычки, гиподинамия

169.К ХИМИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ ОТНОСЯТСЯ

- А) микроэлементный состав продуктов питания, воды, воздуха
- Б) влажность атмосферного воздуха в помещении
- В) температурный режим помещения
- Г) атмосферное давление

170.ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ - ЭТО ОБРАЗ ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА, НАПРАВЛЕННЫЙ НА

- А) достижение материальных благ
- Б) профилактику болезней и укрепление здоровья
- В) повышение социального статуса
- Г) формирование химических зависимостей

171.ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ БЕЛКОВ, ЖИРОВ И УГЛЕВОДОВ В РАЦИОНЕ ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА

- А) 1:1:5
- Б) 1:1:4
- В) 2:1:3
- Г) 1:3:4

172.ИСТОЧНИКОМ КАЛЬЦИЯ В ПИЩЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) картофель
- Б) печень говяжья
- В) творог
- Г) изюм

173.ФАКТОР, СПОСОБСТВУЮЩИЙ РАЗВИТИЮ БЛИЗОРУКОСТИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

- А) наличие арматуры на лампах
- Б) правильная ориентация окон
- В) недостаточность освещения рабочего места
- Г) избыточное освещение

174. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ НЕОБХОДИМО ВКЛЮЧАТЬ

- А) мясные продукты
- Б) кондитерские изделия
- В) макаронные изделия
- Г) бобовые

175. ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ ОБУСЛОВЛЕНА

- А) оптимальным соотношением белков, жиров и углеводов
- Б) отсутствием приедаемости
- В) высоким содержанием белков растительного происхождения
- Г) содержанием витаминов

176. БОЛЕЗНИ, ИЗ-ЗА КОТОРЫХ ЗНАЧИТЕЛЬНО ВОЗРОСЛА СМЕРТНОСТЬ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- А) онкологические
- Б) инфекционные
- В) желудочно-кишечные
- Г) гинекологические

177. ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ПОДЛЕЖАТ

- А) пожилые
- Б) взрослое население
- В) все возрастные группы
- Г) дети

178. ЦЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

- А) лечение заболеваний
- Б) получение заработной платы работником
- В) заражение заболеванием с целью проведения опытов
- Г) профилактика заболеваний, ранняя диагностика

179. 1-Я ГРУППА ЗДОРОВЬЯ ВКЛЮЧАЕТ ПАЦИЕНТОВ

- А) со сниженной иммунологической резистентностью
- Б) здоровых
- В) инвалидов
- Г) с хроническими заболеваниями

180. 2-Я ГРУППА ЗДОРОВЬЯ ВКЛЮЧАЕТ ПАЦИЕНТОВ

- А) с хроническими заболеваниями
- Б) инвалидов
- В) здоровых, с функциональными отклонениями, снижением иммунологической резистентности, частыми острыми заболеваниями
- Г) здоровых

181. ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ – ЭТО

- А) лечение заболеваний не традиционными методами
- Б) здоровьесберегающая среда
- В) метод активного динамического наблюдения за состоянием здоровья населения
- Г) диагностика хронических заболеваний

182. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА

- А) предупреждение развития заболеваний
- Б) регулярные курсы антибиотикотерапии
- В) предупреждение рецидива заболевания
- Г) паллиативная терапия заболевания

183. ВТОРИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА

- А) регулярные курсы антибиотикотерапии
- Б) паллиативная терапия заболевания
- В) предупреждение рецидива заболевания
- Г) предупреждение развития заболеваний

184.К СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ТУБЕРКУЛЕЗА ОТНОСИТСЯ

- А) введение вакцины БЦЖ
- Б) введение вакцины АКДС
- В) проведение реакция Манту
- Г) проведение диаскин-теста

185. ВАКЦИНАЦИЯ БЦЖ ПРОВОДИТСЯ

- А) в 2 года
- Б) в 1 месяц
- В) в 1 год
- Г) на 3-5 день жизни

186. РЕАКЦИЯ МАНТУ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ

- А) бронхиальной астмы
- Б) туберкулеза
- В) пневмонии
- Г) рака легкого

187. МЕРОПРИЯТИЕМ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАРАЖЕНИЯ ВОЗДУШНО-КАПЕЛЬНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) гигиенический душ
- Б) распыление антисептических аэрозолей
- В) гигиеническое мытье рук
- Г) ношение защитной маски

188. ПРОФИЛАКТИКУ СТОЛБНЯКА НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ ПРИ

- А) закрытом переломе плеча
- Б) ушибе мягких тканей кисти
- В) открытой ране стопы
- Г) растяжении лучезапястного сустава

189. ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ БЕШЕНСТВА ПРИМЕНЯЮТ

- А) антирабическую вакцину + антирабический иммуноглобулином
- Б) антибиотики
- В) антитоксическую сыворотку
- Г) интерфероны

190.ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ, КАК

- А) Здоровье группы людей
- Б) Здоровье населения страны
- В) Личное здоровье
- Г) Здоровье людей определенной этнической группы

191.ИНФЕКЦИОННОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ФАКТОРОМ ПЕРЕДАЧИ КОТОРОГО ЯВЛЯЕТСЯ ПОЧВА

- А) грипп
- Б) чесотка
- В) сибирская язва
- Г) сыпной тиф

192.ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ПРОВОДИТСЯ ПРИ

- А) гриппе
- Б) аденовирусной инфекции
- В) парагриппе
- Г) респираторно-синцитиальной (РС-вирусной) инфекции

193.ПОСТОЯННЫМИ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯМИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК ЯВЛЯЮТСЯ

- А) частые простудные заболевания
- Б) аллергические болезни
- В) врожденные пороки сердца
- Г) злокачественные болезни крови, новообразования, системные прогрессирующие заболевания

194.МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ ПЛАНА ПРИВИВОК В ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКЕ

- А) сведения о предшествующих прививках
- Б) календарь прививок
- В) сведения о перенесенных заболеваниях
- Г) данные переписи детского населения

195.ДЛЯ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ В ОЧАГЕ БРЮШНОГО ТИФА КОНТАКТНЫМ ПРИМЕНЯЮТ

- А) сыворотку
- Б) анатоксин
- В) брюшнотифозный бактериофаг
- Г) антибиотик

196. К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ РИСКАМ И ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ В РАБОТЕ ФЕЛЬДШЕРА ОТНОСЯТСЯ

- А) охрана труда

Б) боли в спине, эмоциональное выгорание

В) техника безопасности

Г) средства индивидуальной защиты

**197. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ ИЛИ СЛИЗИСТЫЕ
БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ НЕОБХОДИМО КАК МОЖНО
СКОРЕЕ**

А) промыть струей воды и зарегистрировать аварию

Б) протереть влажной одноразовой салфеткой

В) промыть перманганатом калия

Г) промыть спиртом

**198. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЗАРАЖЕНИЯ МЕДПЕРСОНАЛА
ТУБЕРКУЛЕЗОМ**

А) проглатывание

Б) инокуляция

В) имплантация

Г) вдыхание

**199. КОЛИЧЕСТВО МИКРОБОВ В ВОЗДУХЕ ПОСЛЕ ПОДМЕТАНИЯ
ПОЛОВ ЩЕТКАМИ**

А) увеличивается в 5 раз

Б) утраивается

В) удваивается

Г) уменьшается в 3 раза

200. НЕЙТРАЛИЗАЦИЯ РТУТИ И ЕЕ ПАРОВ НАЗЫВАЕТСЯ

А) дератизация

Б) демеркуризация

В) дезинсекция

Г) дезинфекция