

Общая практика (СО) Вторая категория

1. Преимущества грудного вскармливания:

- а) защищает мать от беременности
- б) защищает мать от лишнего веса
- в) защищает ребёнка от инфекций
- г) ускоряет биологическое развитие

2. Особенности мышечной системы новорождённого:

- а) тонус сгибателей преобладает над тонусом разгибателей
- б) тонус сгибателей и разгибателей одинаковый
- в) тонус разгибателей преобладает над тонусом сгибателей
- г) все ответы верны

3. Физиологические переходные состояния новорождённых:

- а) желтуха, эритема
- б) везикулопусулез
- в) цианоз
- г) все ответы верны

4. Пассивный иммунитет, полученный от матери у ребенка ослабевает:

- а) во втором полугодии жизни
- б) к 2 годам
- в) к 3 годам
- г) к 5 годам

5. Клинические симптомы второго периода лихорадки:

- а) повышенное потоотделение
- б) сухость во рту
- в) чувство жара
- г) все ответы верны

6. Клинические симптомы первого периода лихорадки:

- а) чувство жара

- б) озноб, головная боль
- в) сухость во рту
- г) снижение ад

7. Признаки местной прививочной реакции на вакцинацию:

- а) болезненный инфильтрат
- б) гиперемия кожи
- в) регионарный лимфаденит
- г) все от веты верны

8. Визуальные изменения мочи при вирусном гепатите:

- а) светло-желтая
- б) розовая
- в) цвета "мясных помоев"
- г) цвета "пива", пеннистая

9. Источником вирусного гепатита А могут быть:

- а) животные
- б) больной человек и вирусоноситель
- в) донорская кровь
- г) сыворотки, вакцины

10. Пути инфицирования гепатитом А:

- а) водный
- б) пищевой
- в) контактно-бытовой
- г) все от веты верны

11. Характерные клинические симптомы дизентерии:

- а) стул жидкий со слизью, прожилками крови, без каловых масс
- б) сфинктерит
- в) тенезмы
- г) все ответы верны

12. Мазок из зева для бактериологического исследования берется:

- а) натощак
- б) после еды
- в) после полоскания рта
- г) после проведения гигиенической обработки

13. Бактериологическое исследование слизи из носоглотки проводят при:

- а) коклюше, менингококковой инфекции
- б) эпидемическом паротите
- в) краснухе
- г) кори

14. Асептика - это комплекс мероприятий:

- а) по борьбе с инфекцией в ране
- б) по дезинфекции инструментов
- в) по профилактике попадания инфекции в рану
- г) по стерилизации инструментов

15. Дезинфекция - это:

- а) предупреждение попадания инфекции в рану
- б) уничтожение вегетативных и спорообразующих микроорганизмов
- в) уничтожение вегетативных микроорганизмов
- г) умерщвление или удаление с изделий медицинского назначения патогенных микроорганизмов и их переносчиков

16. Стерилизация - это:

- а) предупреждение попадания микроорганизмов в рану
- б) уничтожение вегетативных форм микроорганизмов
- в) уничтожение микроорганизмов всех видов на всех стадиях развития
- г) удаление микроорганизмов с поверхности изделий медицинского назначения

17. Инфекционные заболевания, которыми пациент заражается в результате оказанной медицинской помощи, а персонал в процессе профессиональной деятельности, называется:

- а) карантинным
- б) конвенционным
- в) внутрибольничным
- г) все от веты верны

18. Внутрибольничная инфекция развивается только при наличии:

- а) источника инфекции
- б) источника инфекции и восприимчивого человека
- в) источника инфекции, факторов передачи, восприимчивого человека
- г) все ответы верны

19. Укажите свойства дез.раствора для проведения дезинфекции при вирусных гепатитах:

- а) бактерицидность
- б) спороцидность
- в) вирулицидность
- г) все ответы верны

20. Основной режим стерилизации воздушным методом:

- а) 120 гр. с - 40 мин
- б) 180 гр. с -180 мин
- в) 200 гр. с - 40 мин
- г) 180 гр. с - 60 мин

21. Пути передачи внутрибольничной инфекции:

- а) парентеральный
- б) контактный
- в) воздушно-капельный
- г) все ответы верны

22. Генеральная уборка процедурного кабинета проводится:

- а) 1 раз в 7 дней
- б) 2 раза в неделю

- в) 1 раз в месяц
- г) 1 раз в 10 дней

23. Места образования отходов класса Б:

- а) операционные, процедурные и другие манипуляционные кабинеты
- б) административно-хозяйственные помещения лпу
- в) фтизиатрические отделения
- г) все ответы верны

24. Гигиеническая деконтаминация рук показана:

- а) после контакта с биожидкостями
- б) перед инвазивными процедурами
- в) перед непосредственным контактом с пациентом
- г) все ответы верны

25. Меры профилактики воздушно-капельной инфекции:

- а) масочный режим, изоляция лиц с орви
- б) влажная уборка, уфо
- в) все ответы верны
- г) определенный микроклимат: влажность, температура

26. Количество классов отходов в лечебно-профилактических учреждениях:

- а) 4
- б) 2
- в) 8
- г) 5

27. Цвет одноразовых пакетов для утилизации отходов класса Б:

- а) зеленый
- б) белый
- в) желтый
- г) красный

28. В своей деятельности медицинская сестра должна считать основополагающими:

- а) моральные аспекты
- б) правовые аспекты
- в) этико-правовые аспекты
- г) все ответы верны

29. Этика – это:

- а) наука о морали
- б) наука о должествовании
- в) наука о правилах поведения в трудовом коллективе
- г) наука о долге

30. Основной принцип сестринской деятельности:

- а) гуманное отношение к пациенту
- б) уважение человеческого достоинства
- в) профессиональная компетентность
- г) все ответы верны

31. Выздоровлению больного человека способствуют такие психологические влияния, как:

- а) положительное влияние окружающей среды
- б) профессиональное поведение медицинского персонала
- в) настрой самого пациента на выздоровление
- г) все перечисленное верно

32. Укажите побочные реакции при приеме препаратов нитроглицерина:

- а) головная боль, головокружение, понижение АД, при передозировке – ортостатический коллапс
- б) нарушение ритма, чувство нехватки воздуха
- в) диспепсия, дизбактериоз
- г) все ответы верны

33. Наружный способ применения лекарственных средств:

- а) через рот

- б) через прямую кишку
- в) внутривенно
- г) на кожу, слизистые

34. Какие состояния относятся к терминальным:

- а) преагония
- б) агония
- в) клиническая смерть
- г) все ответы верны

35. Выбери 3 признака клинической смерти:

- а) нет пульса на сонной артерии
- б) расширены зрачки
- в) отсутствие дыхания
- г) все ответы верны

36. Соотношение вдувания воздуха и массажа сердца, при реанимации:

- а) 2:15
- б) 1:5
- в) 1:15
- г) 2:30

37. Признак эффективности реанимации:

- а) сужение зрачков
- б) уменьшение бледности
- в) появление пульса во время массажа сердца
- г) расширение зрачков

38. Продолжительность реанимации при признаках ее эффективности:

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

39. Глубина прогиба грудины при массаже сердца у взрослого человека:

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

40. С чего начинается помощь при электротравме:

- а) прекращение действия тока
- б) ивл
- в) массаж сердца
- г) с прекардиального удара

41. Показания к наложению жгута:

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

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

- а) 5 мин
- б) 20 мин
- в) 30 мин
- г) 1 час

43. Первоочередное мероприятие при анафилактическом шоке:

- а) антигистаминные препараты
- б) наложение жгута
- в) введение адреналина и преднизолона
- г) введение хлористого кальция

44. Венозное кровотечение останавливают наложением:

- а) жгута

- б) давящей повязки
- в) лейкопластырной повязки
- г) смазыванием раствором йода

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

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

46. Абсолютный признак любого перелома конечностей:

- а) гиперемия кожи
- б) костная крепитация
- в) зуд в месте перелома
- г) багрово-синие полосы вдоль конечности с похолоданием конечности

47. Больной с переломом позвоночника транспортируется:

- а) в полусидячем положении
- б) лежа на боку на деревянном щите
- в) лежа на спине на твердой поверхности
- г) пешком

48. Основной признак почечной колики:

- а) отсутствие аппетита
- б) боли за грудиной
- в) приступообразные боли в поясничной области с иррадиацией в паховую область
- г) кровь в кале

49. Признаки легочного кровотечения:

- а) рвотные массы цвета «кофейной гущи»
- б) алая пенная кровь при кашле
- в) темные сгустки в большом количестве
- г) удушье с кровохарканьем

50. Обморок - форма:

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

51. Тактика медицинского работника при гипогликемии и потере сознания больным сахарным диабетом, введение:

- а) сердечные гликозиды
- б) новокаинамид
- в) 40% глюкоза струйно в/в
- г) клофелин

52. Осложнения язвенной болезни:

- а) желудочно-кишечное кровотечение
- б) перфорация
- в) стеноз привратника
- г) все ответы верны

53. Признаки желудочно-кишечного кровотечения:

- а) признаки общей кровопотери
- б) рвота «кофейной гущи»
- в) стул мелена
- г) все ответы верны

54. Тактика медсестры при подозрении на синдром "острый живот" у больного:

- а) ввести анальгетики и вызвать врача
- б) ввести спазмолитики и вызвать врача
- в) ничего не вводить, немедленно вызвать врача
- г) поставить очистительную клизму и наблюдать за больным

55. Шок - это:

- а) острая сосудистая недостаточность

- б) острая сердечная недостаточность
- в) острая дыхательная недостаточность
- г) острая легочно-сердечная недостаточность

56. Кратковременная потеря сознания – это:

- а) кома
- б) коллапс
- в) обморок
- г) сопор

57. Наиболее тяжелая форма аллергической реакции на введение лекарственного вещества:

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

58. Препарат, применяемый в числе первых, при анафилактическом шоке:

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

59. Ведущий симптом бронхиальной астмы:

- а) удушье с затрудненным вдохом
- б) удушье с затрудненным выдохом
- в) кашель со «ржавой мокротой»
- г) сухие свистящие хрипы

60. Возбудителем гриппа является:

- а) бактерия
- б) вирус
- в) риккетсия

г) хламидия

61. Заражение столбняком происходит при:

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

62. Заражение бешенством происходит:

- а) алиментарным путем
- б) при укусе больного животного
- в) контактным путем
- г) аэрогенным путем

63. Тактика медицинского работника при подозрении на чуму:

- а) изоляция больного по месту выявления
- б) перевод контактных в соседнее помещение
- в) сообщение руководителю о подозрении на чуму
- г) все ответы верны

64. Инкубационный период болезни – это:

- а) высокая температура тела
- б) время от момента заражения до появления первых признаков
- в) ознобы, поты
- г) все ответы верны

65. Бактерионосительство – это:

- а) выделение микробов при отсутствии признаков заболеваний
- б) в разгар заболевания
- в) в периоде выздоровления
- г) все ответы верны

66. Характеристика дифтерийной пленки:

- а) плотная, серая

- б) с трудом снимается, кровоточит, рецидивирует
- в) тонет в воде, не растворяется
- г) все ответы верны

67. Стул при дизентерии:

- а) скудный
- б) со слизью
- в) с кровью
- г) все ответы верны

68. Стул при холере:

- а) обильный, водянистый, вид рисового отвара
- б) все ответы верны
- в) со слизью и зеленью
- г) скудный

69. Карантин устанавливается с момента:

- а) выявления больного
- б) госпитализации больного
- в) проведения обследования контактных
- г) проведения заключительной дезинфекции

70. Механизм заражения гепатитом В:

- а) парентеральный
- б) половой
- в) внутриутробный
- г) воздушно-капельный

71. Специфическая профилактика гриппа:

- а) вакцинация
- б) антибиотики
- в) антигистаминные препараты
- г) все ответы верны

72. Неспецифическая профилактика гриппа:

- а) изоляция больного, масочный режим
- б) все ответы верны
- в) наложение карантина
- г) выделение и обследование контактных

73. Основной метод лабораторной диагностики, позволяющий установить возбудителя в материале больного:

- а) бактериологической
- б) серологической
- в) аллергологической
- г) кожно-аллергологической

74. Наиболее частые области образования пролежни у тяжелобольного пациента при положении на спине:

- а) крестец, затылок
- б) все ответы верны
- в) лопатки
- г) пятки

75. Кратность проведения термометрии в течение дня:

- а) 4
- б) 3
- в) 2
- г) 1

76. Субфебрильная температура тела (в градусах С):

- а) 39-39,5
- б) 38,3-38,7
- в) 38,1-38,2
- г) 37,1-38

77. Физиологическая температура тела пациента чаще бывает ниже:

- а) утром
- б) в обед
- в) вечером
- г) ночью

78. При попадании 10% хлорида кальция в ткани развивается осложнение:

- а) тромбоз
- б) некроз
- в) абсцесс
- г) гепатит

79. Как часто поворачивать больного для профилактики пролежней:

- а) 2 раза в сутки
- б) не имеет значения
- в) не реже, чем каждые 2 часа
- г) через 4 часа

80. Пробой Зимницкого определяется в моче:

- а) количество сахара, ацетона
- б) количество форменных элементов, бактерий
- в) наличие уробилина, желчных пигментов
- г) плотность и диурез

81. Для исследования мочи по методу Нечипоренко ее собирают (в час):

- а) за 24
- б) за 10
- в) за 3
- г) среднюю порцию мочи

82. Продолжительность сбора анализа мочи по Зимницкому (в час):

- а) 24
- б) 10
- в) 8

г) 3

83. Количество дыханий в одну минуту у взрослого в норме

а) 30-36

б) 22-28

в) 16-20

г) 10-12

84. Места определения пульса все, кроме:

а) сонной артерии

б) височной артерии

в) лучевой артерии

г) брюшной артерии

85. Сроки карантинных мероприятий при педикулезе:

а) 21 день

б) 30 дней

в) 10 дней

г) все ответы верны

86. Сроки проведения переписи детского населения:

а) 1 раз в год

б) 1 раз в 5 лет

в) 2 раза в год

г) не проводится

87. Скопление жидкости в брюшной полости:

а) гидроперикардит

б) асцит

в) анасарка

г) гемоторакс

88. Подготовка пациента к эндоскопическому исследованию желудка и двенадцатиперстной кишки заключается:

- а) вечером не принимать пищу
- б) утром перед исследованием не принимать пищу, не пить, не курить
- в) ужинать не позднее 20 ч, а утром не принимать пищу, не пить, не курить
- г) не имеет значения

89. Наблюдение за привитыми детьми первого года жизни против кори в поствакцинальном периоде

- а) 30 мин после прививки
- б) 30 мин после прививки и на 2 -й и 7-й день
- в) все ответы верны
- г) 30 мин после прививки и на 5-7 день

90. Запас наркотических лекарственных средств в приемном отделении ЛПУ должен быть:

- а) 3-дневная потребность
- б) 5 дневная потребность
- в) 1-месячная потребность
- г) годовая потребность

91. Укажите условия хранения пахучих и красящих лекарственных средств:

- а) отдельно от всех остальных лекарственных препаратов
- б) нет особых условий хранения
- в) вместе с остальными лекарственными препаратами
- г) все ответы верны

92. Укажите условия хранения иммунобиологических препаратов:

- а) в холодильнике, с соблюдением "холодовой цепи"
- б) при комнатной температуре
- в) не имеет значение
- г) при температуре 0 град.с

93. Железосодержащие лекарственные препараты рекомендуется принимать:

- а) в течение дня

- б) во второй половине дня всю дозу, можно запить кипяченой водой
- в) утром натощак
- г) нет особых условий при приеме препарата

94. Лекарственные препараты содержащие панкреатические ферменты рекомендуется принимать:

- а) за 10 – 15 минут до еды, или во время еды
- б) после еды
- в) нет особых условий приема
- г) прием препарата в вечернее время

95. Накапливание лекарственных средств происходит:

- а) в костной ткани
- б) в жировой ткани
- в) в соединительной ткани
- г) все ответы верны

96. Факторы, влияющие на биотрансформацию лекарственных средств:

- а) возраст
- б) заболевание
- в) наследственные особенности организма
- г) скорость кровотока

97. Сублингвальный путь введения лекарственных веществ – это введение:

- а) в прямую кишку
- б) в дыхательные пути
- в) под язык
- г) на кожу

98. Применение лекарств, действие которых направлено на симптом болезни, называется:

- а) этиотропным
- б) патогенетическим

в) симптоматическим

г) паллиативным

99. Правила, какого нормативно-правового документа устанавливают требования к помещениям для хранения лекарственных средств для медицинского применения:

а) приказ мз п 706н

б) приказ мз п 377

в) приказ мз № 185

г) приказ мз № 240

100. Возрастные границы периода новорожденности:

а) 0-28 дней жизни

б) 0-2 месяца жизни

в) 0-3 месяца жизни

г) 0-6 месяцев жизни

101. Частота сердечных сокращений у детей до года:

а) 60-80

б) 80-100

в) 110-120

г) 120-130

102. Антропометрии –это:

а) все ответы верны

б) измерение роста

в) измерение массы тела

г) измерение окружности головы и груди

103. Характерные признаки обезвоживания ребенка:

а) громкий эмоциональный крик

б) жажда, снижение тургора

в) беспокойство, потливость

г) все ответы верны

104. Факторы, предрасполагающие к развитию аллергической болезни:

- а) наследственность и экссудативно - катаральный тип конституции
- б) все ответы верны
- в) лимфатико-гипопластический тип конституции
- г) врожденные пороки развития

105. Путь передачи при ОРВИ:

- а) воздушно-капельный
- б) контактно-бытовой
- в) пищевой
- г) гематогенный

106. Сестринский процесс при бронхиальной астме у детей:

- а) обучение родителей навыкам оказания неотложной помощи при приступе
- б) контроль за выполнением назначений врача
- в) создание гипоаллергенной обстановки
- г) все ответы верны

107. Для приступа бронхиальной астмы характерно:

- а) развитие чаще в ночное время и экспираторная одышка
- б) все ответы верны
- в) стридорозное дыхание
- г) инспираторная одышка

108. Факторы риска развития анемии у детей раннего возраста:

- а) однообразное молочное вскармливание и частые респираторные заболевания
- б) нарушение кальциевого обмена
- в) недостаточный сон
- г) недостаток витамина д

109. Сестринские рекомендации при анемии:

- а) полноценное витаминизированное питание
- б) контроль за клиническими анализами крови

- в) все ответы верны
- г) правильно принимать препараты железа

110. Факторы риска развития заболеваний почек в раннем возрасте:

- а) все ответы верны
- б) хронические очаги инфекций
- в) охлаждение
- г) искусственное вскармливание

111. Клинические симптомы пиелонефрита:

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

112. Визуальные изменения мочи при пиелонефрите:

- а) соломенно-желтая
- б) цвета "пива"
- в) мутная с хлопьями
- г) красного цвета

113. Сестринские рекомендации по диетотерапии ребенку с пиелонефритом:

- а) ограничение поваренной соли и увеличение молочно-кислых продуктов
- б) ограничение жидкости
- в) ограничение белка в диете
- г) прием минеральной воды

114. Сестринские рекомендации ребенку с пиелонефритом:

- а) ограничение объема вводимой жидкости
- б) тщательный туалет половых органов
- в) обогащение диеты углеводами, белком
- г) режим "принудительного" мочеиспускания

115. Клинические симптомы стоматита:

- а) все ответы верны
- б) слюнотечение
- в) патологические изменения на слизистой
- г) отказ от еды

116. Источники заражения аскаридозом:

- а) грязные овощи и фрукты
- б) грязные руки
- в) вода
- г) все ответы верны

117. Возбудитель энтеробиоза:

- а) бычий цепень
- б) острица
- в) власоглав
- г) токсоплазма

118. Возбудитель туберкулеза:

- а) вирус
- б) микобактерии
- в) клостридии
- г) риккетсии

119. Пути заражения туберкулезом:

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

120. Иммунопрофилактика туберкулеза новорожденным проводится:

- а) на 3 - 5 день
- б) на 7-8 день
- в) на 10-14 день

г) на 28 день