

1. Сроки изоляции больного корью:

- 1) В течение 17 дней
- 2) До 5 дня от начала заболевания
- 3) До 5 дня после появления сыпи
- 4) В течение 21 дня

2. Инфекция, управляемая средствами иммунопрофилактики это:

- 1) Аденовирусная инфекция
- 2) Инфекционный мононуклеоз
- 3) Корь
- 4) Скарлатина

3. Неонатальным - называется период:

- 1) С момента рождения до 1 года
- 2) С 28 недель беременности до 7 дней жизни
- 3) С 28 недель беременности до 30 дней жизни
- 4) С момента рождения до 28 дней

4. Основные методы обработки рук медицинского персонала:

- 1) Профилактический
- 2) Гигиенический, хирургический
- 3) Социальный
- 4) Все ответы верны

5. Гигиеническая обработка рук показана:

- 1) После контакта с биологическими жидкостями
- 2) Перед инвазивными процедурами и после них,
- 3) Все ответы верны
- 4) До и после снятия перчаток

6. Информированное согласие должно быть получено:

- 1) Устно
- 2) Письменно
- 3) В присутствии нотариуса
- 4) В присутствии родственников

7. Врачебную тайну составляют:

- 1) Сведения о факте обращения гражданина за оказанием медицинской помощи, состоянии его здоровья и диагнозе, иные сведения, полученные при его медицинском обследовании и лечении
- 2) Особенности взаимодействия врача и пациента
- 3) Конфликты между врачом и медицинской сестрой
- 4) Все ответы верны

8. Пятна Филатова Коплика на слизистой щек характерны для:

- 1) Кори
- 2) Скарлатины
- 3) Краснухи
- 4) Ветряной оспы

9. № приказа « Об утверждении правил хранения лекарственных средств»:

- 1) Приказ 720
- 2) Приказ 245
- 3) Приказ 706-н
- 4) Приказ 240

10. Цель введения прикорма-обеспечение возросших потребностей ребенка:

- 1) Во всех пищевых веществах
- 2) В жирах
- 3) В углеводах

4) В поваренной соли

11. Медицинская профилактика – это:

1) Часть широкого комплекса межведомственных мер, направленных на укрепление здоровья населения и профилактику заболеваний

2) Действия, направленные на снижение отрицательного воздействия на здоровье факторов внешней среды

3) Оценка риска развития заболеваний

4) Действия нацеленные на профилактику заболеваний

12. Факторы риска для здоровья, кроме:

1) Курение, алкоголизм

2) Артериальная гипертензия

3) Употребление в пищу овощей и фруктов

4) Ожирение

13. Школы здоровья – это:

1) Медицинская профилактическая технология, основанная на совокупности индивидуального и группового воздействия на пациентов и направленная на повышение уровня их знаний

2) Образовательное учреждение, где учат здоровому образу жизни

3) Групповые занятия для пациентов

4) Все ответы верны

14. Сыпь при ветряной оспе не бывает только на:

1) Ладонях, подошве

2) Лице, шее

3) Туловище, конечностях

4) Волосистой части головы

15. Симптомы обморока все, кроме:

1) Зуд кожи

- 2) Холодный липкий пот
- 3) Потеря сознания
- 4) Повышение температуры тела

16. При выявлении лекарственных препаратов с истекшим сроком годности они должны храниться:

- 1) Вместе со всеми лекарственными препаратами
- 2) Нет особых указаний
- 3) В специально выделенной и обозначенной (карантинной) зоне
- 4) Необходимо уничтожить

17. Контроль за температурным режимом хранения вакцин осуществляется:

- 1) 1 раз в неделю
- 2) 1 раз в день
- 3) 1 раз в месяц
- 4) 2 раза в день

18. Для повышения невосприимчивости населения к инфекционным болезням необходимо все, кроме:

- 1) Полноценное питание
- 2) Витаминизация пищи
- 3) Прием антибиотиков
- 4) Здоровый образ жизни

19. Для определения уровня квалификации специалиста и присвоения квалификационной категории проводится процедура:

- 1) Аттестация
- 2) Аккредитация
- 3) Сертификация
- 4) Лицензирование

20. Заражение столбняком происходит при:

- 1) Укусе кровососущих насекомых
- 2) Употреблении инфицированной пищи и воды
- 3) Инфицировании ран
- 4) Вдыхании инфицированной пыли

21. Выбери 3 признака клинической смерти:

- 1) Нет пульса на сонной артерии
- 2) Расширены зрачки
- 3) Отсутствие дыхания
- 4) Все ответы верны

22. Признаки гипергликемической (диабетической) комы:

- 1) Все ответы верны
- 2) Сухость кожи, слизистых
- 3) Снижение тонуса глазных мышц
- 4) Запах ацетона

23. Компоненты тройного приема Сафара:

- 1) Запрокидывание головы
- 2) Выдвижение нижней челюсти
- 3) Открытие рта
- 4) Все ответа верны

24. Препараты, применяемые во время реанимации:

- 1) Адреналин, преднизолон
- 2) Кальция хлорид
- 3) Строфантин
- 4) Атропин

25. Показания к наложению жгута:

1) Артериальное кровотечение

2) Венозное кровотечение

3) Любое кровотечение

4) Носовое кровотечение

26. Способ промывания желудка при отравлении кислотами и щелочами:

1) Промывать нельзя

2) Вызвать рефлекторную рвоту

3) Зондовое промывание после купирования болевого синдрома

4) Все ответы верны

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

1) 30 минут

2) 60 минут

3) 120 минут

4) 180 минут

28. Обморок- форма:

1) Легочной недостаточности

2) Почечной недостаточности

3) Хронической сердечной недостаточности

4) Острой сосудистой недостаточности

29. Тактика сестринского вмешательства при обмороке:

1) Расстегнуть стесняющую одежду , применить нашатырный спирт ингаляционно

2) Уложить ребенка с приподнятым головным концом

3) Все ответы верны

4) Использовать приемы тактильной стимуляции

30. Глубина прогиба грудины при массаже сердца у ребенка до года:

- 1) 2-3 см
- 2) 1,5-2 см
- 3) 4-5 см
- 4) 7-8 см

31. Укажите положение больного, обеспечивающее проходимость верхних дыхательных путей:

- 1) Лежа на спине с приподнятым головным концом
- 2) Лежа на спине с запрокинутой головой назад
- 3) Лежа на спине, боку с запрокинутой головой назад
- 4) Положение сидя с опущенной головой

32. При ушибе в качестве первой помощи применяют:

- 1) Согревающий компресс
- 2) Пузырь со льдом
- 3) Горячий компресс
- 4) Влажное обертывание

33. Фебрильная температура тела (в град. с):

- 1) 39-40
- 2) 38,1-39
- 3) 37,1-38
- 4) 36-37

34. Энтеральным следует назвать способ введения лекарств:

- 1) Внутримышечный
- 2) Внутривенный
- 3) Интраспинальный (в спинно-мозговой канал)
- 4) Через желудочно-кишечный тракт

35. Заключительная дезинфекция в очагах ветряной оспы:

- 1) Не проводится
- 2) Проводится всегда
- 3) Проводится при наличии в очаге представителей декретированных групп
- 4) Проводится по согласованию

36. Энтеральный путь введения лекарственных средств:

- 1) Субконъюнктивальный
- 2) Ингаляционный
- 3) Внутрикожный
- 4) Ректальный (через прямую кишку)

37. При несоблюдении правил асептики может возникнуть осложнение:

- 1) Отек квинке
- 2) Крапивница
- 3) Абсцесс
- 4) Анафилактический шок

38. Запах ацетона изо рта наблюдается у больного при коме:

- 1) Гипогликемической
- 2) Диабетической
- 3) Печеночной
- 4) Уремической

39. В комнате для хранения лекарственных средств нужно иметь:

- 1) Гигрометр
- 2) Холодильник
- 3) Термометр
- 4) Раковину для мытья рук

40. Больные сахарным диабетом состоят на диспансерном учете:

1) 2-3 года

2) 4-5 лет

3) 6-8 лет

4) Всю жизнь

41. Контроль за соблюдением назначенной диеты, состава передач и их хранения входит в обязанности:

1) Старшей медицинской сестры

2) Врача-диетолога

3) Лечащего врача

4) Палатной медицинской сестры

42. При подкожном введении инсулина иглу вводят:

1) Параллельно коже

2) Под углом 45 градусов

3) Под углом 90 градусов

4) Под углом 10-15 градусов

43. Характерные признаки обезвоживания ребенка:

1) Громкий эмоциональный крик

2) Жажда, снижение тургора

3) Беспокойство, потливость

4) Все ответы верны

44. Меры первичной профилактики аллергической болезни:

1) Оздоровление окружающей среды

2) Рациональное питание

3) Все ответы верны

4) Гигиеническое воспитание населения

45. Клиническая картина пищевой аллергии может сопровождаться:

1) Кожным зудом

2) Крапивницей

3) Бронхоспазмом

4) Все ответы верны

46. Сестринский процесс при бронхиальной астме у детей:

1) Обучение родителей навыкам оказания неотложной помощи при приступе

2) Контроль за выполнением назначений врача

3) Все ответы верны

4) Создание гипоаллергенной обстановки

47. Препарат выбора для оказания помощи при анафилактическом шоке:

1) Адреналин

2) Димедрол

3) Кордиамин

4) Эуфилин

48. Отхождение мокроты при продуктивном кашле улучшится, если провести:

1) Оксигенотерапию

2) Вибрационный массаж

3) Ультрафиолетовое облучение

4) Дыхательную гимнастику

49. Симптомами острого стенозирующего ларинготрахеита являются все, кроме:

1) Втяжение уступчивых мест грудной клетки

2) &Бочкообразная& грудная клетка

3) Осиплость голоса

4) &Лающий& кашель

50. Оптимальное положение ребенка при судорогах:

- 1) Горизонтальное на ровной мягкой поверхности
- 2) С возвышенным головным концом
- 3) С опущенным головным концом
- 4) Не имеет значения

51. Дезинфекция пузыря со льдом:

- 1) Двукратное протирание с применением дезинфицирующего средства
- 2) Мытье под проточной водой
- 3) Кипячение в течении 15 минут
- 4) Все ответы верны

52. Приподнятое головное положение рекомендуется при:

- 1) Пневмонии и врожденном пороке сердца
- 2) Все ответы верны
- 3) Пиелонефрите
- 4) Пиодермии

53. Сестринский процесс при врожденном пороке сердца:

- 1) Умение подсчета пульса, числа сердечных сокращений, дыхательных движений
- 2) Подача кислорода до и после кормления
- 3) Все ответы верны
- 4) Выполнение манипуляций в постели

54. Ребенку с декомпенсированным пороком сердца, находящемуся на строгом постельном режиме, полную санитарную обработку можно заменить:

- 1) Лечебной ванной
- 2) Душем
- 3) Гигиенической ванной

4) Обтиранием тела и подмыванием в постели

55. Ревматизм может развиваться после заболеваний:

- 1) Кори
- 2) Ангины, скарлатины
- 3) Дифтерии
- 4) Ветряной оспы

56. Первичная профилактика ревматизма:

- 1) Санация очагов хронической инфекции, закаливание
- 2) Плановая вакцинация
- 3) Все ответы верны
- 4) Ограничение физической активности

57. При подсчете пульса артерию к лучевой кости прижимают:

- 1) Одним пальцем
- 2) Двумя пальцами
- 3) Тремя пальцами
- 4) Всеми пальцами кисти

58. Сестринские рекомендации при анемии:

- 1) Полноценное витаминизированное питание
- 2) Контроль за клиническими анализами крови
- 3) Все ответы верны
- 4) Правильно принимать препараты железа

59. Побочные действия при лечении препаратами железа:

- 1) Рвота
- 2) Понос
- 3) Все ответы верны

4) Черный кал

60. Клинические симптомы пиелонефрита:

1) Дизурия

2) Высокая лихорадка

3) Боли в животе, в поясничной области

4) Все ответы верны

61. Сестринские рекомендации по диетотерапии ребенку с пиелонефритом:

1) Ограничение поваренной соли

2) Ограничение жидкости

3) Ограничение белка в диете

4) Прием минеральной воды, увеличение молочно-кислых продуктов

62. Сколько по времени следует втирать антисептик, после гигиенической обработки рук:

1) 45 сек

2) 30 сек

3) 15 сек

4) 60 сек

63. Сестринский процесс при сахарном диабете:

1) Научить правильно вводить инсулин, обучить самоконтролю состояния

2) Все ответы верны

3) Контролировать соблюдение диеты

4) Научить расчету питания по хлебным единицам

64. Клинические симптомы стоматита:

1) Все ответы верны

2) Слюнотечение

3) Патологические изменения на слизистой

4) Отказ от еды

65. Концентрация спирта в спиртосодержащих антисептиках должна составлять:

1) 95 %

2) 70 %

3) 35%

4) 50%

66. Клинические симптомы молочницы:

1) Дискомфорт при сосании, белые творожистые налеты на слизистой рта

2) Гипертермия

3) Гнойные пузырьки на слизистой рта

4) Все ответы верны

67. Взятие крови на сахар проводится:

1) Строго натощак

2) Независимо от приема пищи

3) Через 15 минут после приема пищи

4) Через 1 час после приема пищи

68. Инфекция, управляемая средствами иммунопрофилактики это:

1) Аденовирусная инфекция

2) Скарлатина

3) Корь

4) Инфекционный мононуклеоз

69. Диета при остром гломерулонефрите:

1) № 1

2) № 3

3) № 7

4) № 15

70. Иммунопрофилактика туберкулеза новорожденным проводится:

- 1) На 3-5 день
- 2) На 7-8 день
- 3) На 10-14 день
- 4) На 28 день

71. Проба Манту оценивается через:

- 1) 12 часов
- 2) 24 часа
- 3) 72 часа
- 4) 6 часов

72. Периоды развития инфекционного заболевания:

- 1) Продромальный, период разгара
- 2) Все ответы верны
- 3) Инкубационный
- 4) Реконвалесценции

73. Основные симптомы краснухи:

- 1) Увеличение затылочных лимфоузлов, пятнисто-папулезная и мелкая сыпь
- 2) Все ответы верны
- 3) Увеличение околоушных слюнных желез
- 4) Спазматический кашель

74. Пути передачи инфекции при менингококковой инфекции:

- 1) Воздушно-капельный
- 2) Контактной-бытовой
- 3) Парентеральный

4) Трансплацентарный

75. Основные симптомы дифтерии зева:

- 1) Трудноотделяемые налеты серо-белого цвета
- 2) Увеличение регионарных лимфоузлов
- 3) Отек подкожно-жировой клетчатки шеи
- 4) Все ответы верны

76. Характерные клинические симптомы дизентерии:

- 1) Стул жидкий со слизью, прожилками крови, без каловых масс
- 2) Все ответы верны
- 3) Тенезмы
- 4) Сфинктерит

77. Введение первого прикорма доношенным детям:

- 1) С 6 месяцев
- 2) С 3 месяцев
- 3) С 9 месяцев
- 4) С 12 месяцев

78. Для специфической профилактики инфекционных заболеваний применяют:

- 1) Витамины
- 2) Вакцины
- 3) Бактериофаги
- 4) Антибиотики

79. Признаки тяжелой прививочной реакции:

- 1) Повышение температуры до 38-39 градусов
- 2) Кашель

3) Фебрильные судороги, гиперемия, отек более 8 см на месте введения вакцины

4) Все ответы верны

80. Для оказания неотложной помощи при анафилактическом шоке используют препараты:

1) Адреналин, преднизолон

2) Атропин

3) Супрастин

4) Фенобарбитал

81. После проведения вакцинации медицинская сестра прививочного кабинета должна наблюдать за ребенком в течение:

1) 30-ти минут

2) 1-го часа

3) 2-х часов

4) 3-х часов

82. Признаки местной прививочной реакции на вакцинацию:

1) Болезненный инфильтрат, гиперемия кожи

2) Все ответы верны

3) Регионарный лимфаденит

4) Крапивница

83. Причины возникновения опрелостей:

1) Охлаждение

2) Искусственное вскармливание

3) Дефекты ухода

4) Инфицирование

84. Клинические симптомы второго периода лихорадки:

1) Повышенное потоотделение

2) Сухость во рту

3) Чувство жара

4) Все ответы верны

85. Тактика сестринского вмешательства во втором периоде лихорадки:

1) Все ответы верны

2) Положить холодный компресс на лоб

3) Обильное питье

4) Положить холод на магистральные сосуды

86. Больной корью заразен:

1) Все ответы верны

2) В последние 2 дня инкубационного периода

3) В продромальном периоде

4) В период высыпания

87. Иммунопрофилактика против эпидемического паротита:

1) Снижение заболеваемости детского населения

2) Снижение доли осложненных форм болезни у детей

3) Уменьшение числа госпитализированных

4) Все ответы верны

88. Физиологический гипертонус мышц сгибателей верхних конечностей исчезает к возрасту:

1) 1 месяц

2) 2 месяца

3) 3 месяца

4) 4 месяца

89. Сроки закрытия большого родничка:

1) 6 месяцев

- 2) 8-10 месяцев
- 3) 12-16 месяцев
- 4) 18-24 месяца

90. Термин & Асфиксия& означает:

- 1) Смерть
- 2) Удушье
- 3) Разрушение
- 4) Некроз

91. Состояние новорожденного ребенка при рождении оценивают по шкале:

- 1) Дубовича
- 2) Апгар
- 3) Глазго
- 4) Сильвермана

92. Наиболее чувствительный и специфический метод лабораторной диагностики коклюша:

- 1) Бактериологический
- 2) Серологический
- 3) ПЦР
- 4) Бактериоскопический

93. Частота мочеиспусканий в сутки в периоде новорожденности:

- 1) 5-6
- 2) 10-12
- 3) 15-18
- 4) 20-25

94. Диспансеризация -это метод наблюдения за состоянием здоровья определенных контингентов с целью:

- 1) Выявленных острых и инфекционных заболеваний
  - 2) Оказание неотложной помощи
  - 3) Раннего выявления заболевания и оздоровления больных
  - 4) Выявление факторов загрязнения окружающей среды
95. Метод введения иммунных препаратов против дифтерии:

- 1) Пероральный
- 2) Подкожный
- 3) Внутримышечный
- 4) Накожный

96. Сроки проведения вакцинации против гепатита Б новорожденным:

- 1) Первые 12 часов
- 2) 24 часа жизни
- 3) 36 часов жизни
- 4) На 3-й день

97. В очагах коклюша проводят:

- 1) Текущую дезинфекцию в полном объеме
- 2) Заключительную дезинфекцию
- 3) Только влажную уборку и проветривание
- 4) Ничего не проводят

98. Парентеральное питание-это введение:

- 1) Питательных веществ, минуя ЖКТ
- 2) Пюреобразных и жидких блюд
- 3) Смесей определенного состава
- 4) Все ответы верны

99. Место постановки вакцины БЦЖ:

- 1) Граница верхней и средней трети наружной поверхности плеча
- 2) Внутренняя поверхность предплечья
- 3) Внутренняя поверхность бедра
- 4) Область лопатки

100. При проведении антропометрических исследований используют:

- 1) Весы
- 2) Динамометр
- 3) Шагомер
- 4) Секундомер

101. Чем должны быть укомплектованы термоконтейнеры для транспортирования иммунобиологических препаратов на 4 уровне «Холодовой цепи»:

- 1) Паспортом, инструкцией по применению, хладоэлементами
- 2) Паспортом, термокартой, инструкцией по применению, двойным комплектом хладоэлементов
- 3) Хладоэлементами
- 4) Термокартой

102. При попадании биологической жидкости (кровь) пациента на слизистую носа медицинского работника для обработки рекомендуется:

- 1) Промыть 2% раствором протаргола
- 2) Промыть 3% раствором перекиси водорода
- 3) Промыть большим количеством воды
- 4) Промыть спиртом

103. Свойства вируса иммунодефицита человека:

- 1) Все ответы верны
- 2) Постоянная репликация вируса
- 3) Склонность к мутациям

4) Устойчивость к низким температурам

104. Порядок оказания медицинской помощи по отдельным ее видам включает:

- 1) Виды лечебного питания
- 2) Кратность применение медицинских услуг
- 3) Рекомендуемые к применению лекарственные препараты
- 4) Этапы оказания медицинской помощи

105. Наибольшую эпидемиологическую значимость имеют возбудители гриппа, относящиеся к:

- 1) Серотипу вируса гриппа А
- 2) Серотипу вируса гриппа В
- 3) Серотипу вируса гриппа С
- 4) Все ответы верны

106. Систему инфекционного контроля и инфекционной безопасности в медицинской организации организует:

- 1) Главный врач
- 2) Главная медицинская сестра
- 3) Старшая медицинская сестра
- 4) Эпидемиолог

107. Особенностью функций медицинских сестер специализированных кабинетов поликлиники является:

- 1) Выполнение инъекций
- 2) Санитарно-просветительная работа
- 3) Подготовка кабинета к приему врача
- 4) Проведение специальных лечебных и диагностических процедур

108. Основные цели и задачи ухода за новорожденными детьми-обеспечение:

- 1) Оптимального питания

- 2) Стабильной температуры тела
- 3) Профилактика инфекций тела
- 4) Все ответы верны

109. Специфический иммунитет создается при:

- 1) Дробной латентной иммунизации
- 2) Проведении вакцинации и ревакцинации
- 3) Введении лечебных сывороток
- 4) Применении гаммаглобулинов

110. При поступлении на работу проводится медицинский осмотр:

- 1) Профилактический
- 2) Периодический
- 3) Предварительный
- 4) Предрейсовый

111. Информация о состоянии здоровья предоставляется гражданину:

- 1) Только по его желанию
- 2) На усмотрение врача
- 3) С согласия родственников
- 4) Все ответы верны

112. С медицинской документацией о своем здоровье гражданин имеет право:

- 1) Знакомиться
- 2) Получить копию
- 3) Получить консультацию по ней у другого специалиста
- 4) Все ответы верны

113. Нормальная продолжительность рабочего времени в неделю не может превышать:

- 1) 24 часа
- 2) 36 часов
- 3) 40 часов
- 4) 42 часа

114. Систему инфекционного контроля и инфекционной безопасности в МО организует:

- 1) Главная медицинская сестра
- 2) Эпидемиолог
- 3) Старшая медицинская сестра
- 4) Главный врач

115. Сроки проведения переписи детского населения:

- 1) 1 раз в год
- 2) 2 раза в год
- 3) 1 раз в 5 лет
- 4) Все ответы верны

116. Сроки карантинных мероприятий при педикулезе:

- 1) 7 дней
- 2) 30 дней
- 3) 21 день
- 4) 14 дней

117. Сроки карантинных мероприятий менингококковой инфекции:

- 1) 10 дней
- 2) 30 дней
- 3) 35 дней
- 4) 21 день

118. Не подлежат использованию вакцины:

- 1) С несоответствующими физическими свойствами
- 2) С нарушением целостности ампул
- 3) С неясной или отсутствующей маркировкой на ампуле
- 4) Все ответы верны

119. При перевозке вакцины в сумке-холодильнике хладагенты размещают:

- 1) Снизу, под препаратами
- 2) Сверху, над препаратами
- 3) Вдоль всех стенок сумки
- 4) Расположение не имеет значение

120. Отходы, образующиеся в МО при проведении вакцинации, относятся к следующим категориям:

- 1) Класс А
- 2) Класс Б
- 3) Класс В
- 4) Класс Г

121. Патронаж к новорожденному осуществляется:

- 1) 1 раз в день
- 2) 1 раз в неделю
- 3) 1 раз в месяц
- 4) 2 раза в месяц

122. Профилактические мероприятия проводят:

- 1) Вне зависимости от наличия случаев инфекционных заболеваний
- 2) При единичных случаях инфекционных заболеваний
- 3) Все ответы верны
- 4) При множественных случаях инфекционных заболеваний

123. Действие персонала МО при обнаружении подозрительных предметов:

- 1) Сообщить пациенту
- 2) Пройти мимо
- 3) Сообщить администрации
- 4) Вызвать полицию

124. Действия персонала МО при пожаре:

- 1) Вызвать пожарную бригаду
- 2) Сообщить администрации
- 3) Начать эвакуацию
- 4) Все ответы верны

125. Надо ли проводить осмотр пациента перед вакцинацией и когда:

- 1) Не обязательно
- 2) Осмотр пациента проводится в день постановки вакцины
- 3) Осмотр пациента может быть проведен за три дня до вакцинации
- 4) Все ответы верны

126. С момента выявления случая ИСМП экстренное извещение в ФБУЗ & Центр гигиены и эпидемиологии & подается в течение:

- 1) 2-ух часов по телефону и направляется письменно в течение 24 часов
- 2) 2-ух часов по телефону и направляется письменно в течение 12 часов
- 3) Не подается
- 4) 12 часов, письменно

127. Этический кодекс медицинской сестры России принят:

- 1) ВОЗ
- 2) Международным советом медицинских сестер
- 3) Ассоциацией медицинских сестер России
- 4) Министерством здравоохранения РФ

128. В каком журнале учитываются выявленные случаи ИСМП:

- 1) Форма № 060-у
- 2) Нет специальной формы
- 3) Все ответы верны
- 4) В журнале учета операций, связанных с обращением ЛС для медицинского применения

129. Стандартным ( скрининговым) методом диагностики ВИЧ-инфекции является:

- 1) Определение антител к антигенам вируса иммунодефицита ( иб)
- 2) Культивирование вируса в культуре клеток
- 3) Определение рнк- вируса методом ПЦР
- 4) Определение антител к ВИЧ методом ИФА

130. Как можно назвать состояние распространения ВИЧ-инфекции в мире:

- 1) Пандемия
- 2) Сезонное заболевание
- 3) Эпидемия
- 4) Sporadic заболелваемость

131. Максимальный риск инфицирования при проколе контаминированной иглой составляет:

- 1) 0,3%
- 2) 3 %
- 3) 10 %
- 4) 15 %

132. Какие из перечисленных биологических жидкостей ВИЧ-инфицированного имеют наибольшее значение для заражения другого человека:

- 1) Кровь
- 2) Мокрота с примесью крови

3) Влагалищный секрет

4) Все ответы верны

133. Назовите отличия в обслуживании ВИЧ-инфицированного пациента при проведении парентеральной процедуры:

1) Одеть двойные латексные перчатки

2) Обработать ногтевые фаланги спиртовым раствором йода

3) Выполнять процедуры в присутствии дублера

4) Все ответы верны

134. Аттестация сестринского персонала проводится с целью:

1) Определение готовности специалиста к самостоятельной деятельности

2) Определение уровня квалификации специалиста, соответствие его

3) профессионально-должностным требованиям Лицензирования профессиональной деятельности

4) Все ответы верны

135. Какой из перечисленных признаков относится к акроцианозу:

1) Синюшность ногтевых фаланг

2) Все перечисленное верно

3) Бледность кожных покровов

4) Бледность губ и кожных покровов

136. По шкале Апгар оценивают:

1) Все ответы верны

2) ЧСС, ЧДД

3) Рефлексы, мышечный тонус

4) Цвет кожи

137. Что является основным симптомом асфиксии:

1) Нерегулярность, отсутствие дыхания

2) Желтуха

3) Анемия

4) Все ответы верны

138. Мощность стационара определяется:

1) Количеством койко-мест

2) Количеством работающих врачей

3) Численностью обслуживаемого населения

4) Все ответы верны

139. Самым объективным синдромом при родовой травме головного мозга является:

1) Гипертермический синдром

2) Все перечисленное верно

3) Судорожный синдром

4) Геморрагический синдром

140. Учетная форма экстренного извещения об инфекционном заболевании:

1) Форма № 060-у

2) Форма № 063-у

3) Форма № 064-у

4) Форма № 058-у

141. Наблюдение за привитыми детьми первого года жизни против краснухи в поствакцинальном периоде:

1) 30 мин после прививки

2) 30 мин после прививки и на 2-3 день

3) Все ответы верны

4) 30 мин после прививки и на 5-7 день

142. Новорожденным- называется ребенок:

- 1) С момента рождения до недели
- 2) С момента рождения до 28 дней
- 3) С момента рождения до года
- 4) С момента рождения до 6 месяцев

143. Право граждан на охрану здоровья гарантируется:

- 1) Трудовым кодексом
- 2) Гражданским кодексом
- 3) Программой развития здравоохранения
- 4) ФЗ РФ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ»

144. Распространению инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи способствуют все, кроме:

- 1) Формирование госпитальных штаммов
- 2) Снижение иммунитета у населения
- 3) Слабая материально-техническая база
- 4) Хорошее снабжение лекарственными средствами

145. Оценить стерильный материал:

- 1) Визуальный осмотр
- 2) Наличие паспорта стерильности
- 3) Оценка термоиндикатора
- 4) Все ответы верны

146. Максимальный инкубационный период ветряной оспы:

- 1) 1 неделя
- 2) 2 недели
- 3) 3 недели
- 4) 4 недели

147. Врачебная тайна – это принцип:

- 1) Автономии личности
- 2) Компетентности пациента
- 3) Информированного согласия
- 4) Конфиденциальности

148. Выбрать главную задачу Центра здоровья:

- 1) Проведение профилактических прививок
- 2) Пропаганда здорового образа жизни, выявление факторов риска
- 3) Проведение инъекций
- 4) Диагностическое обследование

149. Периодичность проверки температуры и влажности воздуха в помещениях хранения лекарственных препаратов должна осуществляться:

- 1) Один раз в месяц
- 2) Один раз в неделю
- 3) Ежедневно
- 4) 1 раз в 6 месяцев

150. Карантин устанавливается с момента:

- 1) Выявления больного
- 2) Госпитализации больного
- 3) Проведения обследования контактных
- 4) Проведения заключительной дезинфекции

151. Заражение медработника при обслуживании ВИЧ – инфицированного возможно в случае:

- 1) при проведении инъекций, пункций и др. манипуляций
- 2) при проведении инъекций – прокол кожи через перчатку, во время операций – порез руки
- 3) попадание крови на слизистую глаз, носа или рта
- 4) верны ответы б, в

152. Назовите основные характерные черты ВИЧ – инфекции:

- 1) неблагоприятный исход заболевания, постоянная репликация вируса в организме, продолжительный субклинический период заболевания
- 2) короткий субклинический период заболевания, относительно благоприятный исход заболевания
- 3) прогрессирующее снижение иммунитета
- 4) верны ответы а, в

153. Пути передачи ВИЧ - инфекции

- 1) контактно- бытовой, воздушно-капельный
- 2) алиментарный, контактный
- 3) половой, парентеральный, вертикальный
- 4) фекально - оральный, половой

154. При уколе, порезе необходимо:

- 1) снять перчатки, промыть руки под проточной водой, место укола смазать йодом
- 2) снять перчатки, промыть руки под проточной водой, заклеить бактерицидным лейкопластырем
- 3) снять перчатки, промыть руки под проточной водой, выдавить из ранки 2-3 капли крови, обработать йодом, заклеить бактерицидным лейкопластырем
- 4) снять перчатки, вымыть руки с мылом под проточной водой, обработать руки 70% этиловым спиртом, место прокола обработать 5% спиртовым раствором йода, заклеить бактерицидным лейкопластырем

155. Регламентирующие документы, определяющие работу МО по ВИЧ/СПИД

- 1) Федеральный закон РФ от 30.03.1995г. № 38-ФЗ
- 2) Санитарные правила СП 3.1.5.2826-10 от 11.01.2011 с изменениями от 21.07.2016 № 95
- 3) Приказ МЗ РФ от 09.01. 2018г. № 1н
- 4) Всё перечисленное верно

156. Максимальный риск инфицирования при проколе контаминированной иглой составляет:

- 1) от 0,01% до 0,3%
- 2) 30%
- 3) 10%
- 4) 2%

157. Чаще подвержены риску медработники, соприкасающиеся с:

- 1) кровью и её компонентами, вагинальным секретом
- 2) моча, кал, слюна, грудное молоко
- 3) спермой, спинномозговой жидкостью
- 4) верны ответы а, в

158. При попадании крови на халат, одежду необходимо:

- 1) снять халат и сдать в стирку
- 2) снять халат, свернуть загрязнённой стороной в внутрь, замочить в дез. растворе, выдержать экспозицию, сдать в стирку, кожу под халатом обработать 70% этиловым спиртом
- 3) продолжить работать, в конце дня халат сменить
- 4) снять халат, положить в жёлтый пакет для отходов класса Б

159. Назовите отличия в обслуживании ВИЧ – инфицированного пациента при проведении парентеральной процедуры:

- 1) одноразовые: маски, халат, перчатки, очки|
- 2) одеть двойные латексные перчатки, обработать ногтевые фаланги спиртовым раствором йода, выполнять процедуру в присутствии дублера
- 3) дополнительно обработать руки для проведения хирургических вмешательств
- 4) обслуживать ВИЧ - инфицированных могут только медработники со специальной подготовкой

160. Содержимое укладки для профилактики парентеральных инфекций:

- 1) 5% спиртовой раствор йода, ватные шарики, спирт этиловый 95%, бинт марлевый стерильный
- 2) 1% раствор марганцовокислого калия, 5% спиртовой раствор йода, спирт этиловый 70%, лейкопластырь, протаргол, запасные перчатки, бинт, ватные шарики
- 3) спирт этиловый 70%, нашатырный спирт, сульфацил натрия 20%
- 4) спирт этиловый 70%, 5% спиртовой раствор йода, салфетки марлевые стерильные, бактерицидный лейкопластырь, бинт марлевый стерильный