

1. Кефалогематома-это:

- 1) Отек подлежащей части
- 2) Кровоизлияние в мягкую мозговую оболочку
- 3) Поднадкостничное кровоизлияние
- 4) Кровоизлияние в головной мозг

2. Состояние новорожденного ребенка при рождении оценивают по шкале:

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

3. Оценить стерильный материал:

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

4. № приказа МЗ РФ « Об утверждении правил хранения лекарственных средств»:

- 1) Приказ №720
- 2) Приказ № 245
- 3) Приказ № 706-н
- 4) Приказ №408

5. Отделения ( палаты) детского стационара формируется по:

- 1) Возрасту
- 2) Полу
- 3) Все ответы верны
- 4) Характеру заболеваний

6. Основные методы обработки рук медицинского персонала:

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

7. Перед первым кормлением новорожденного медицинская сестра должна оценить:

- 1) Частоту сердцебиения
- 2) Частоту дыхания
- 3) Сосательный рефлекс
- 4) Измерить АД

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

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

9. Прием пациентов в приемном отделении включает все, кроме:

- 1) Регистрации
- 2) Лечения
- 3) Врачебного осмотра
- 4) Санитарной обработки

10. Аттестация среднего медицинского персонала проводится на основании:

- 1) Положения об аттестации
- 2) Кодекса законов о труде

3) Этического кодекса медицинской сестры

4) Все ответы верны

11. Место постановки вакцины БЦЖ:

1) Граница верхней и средней трети наружной поверхности плеча

2) Внутренняя поверхность предплечья

3) Внутренняя поверхность бедра

4) Область лопатки

12. Максимальный инкубационный период ветряной оспы:

1) 1 неделя

2) 2 недели

3) 3 недели

4) 4 недели

13. Специализированная медицинская помощь детям осуществляется в:

1) Поликлиниках

2) Консультативных центрах

3) Стационарах

4) Санаториях

14. Врачебная тайна – это принцип:

1) Автономии личности

2) Компетентности пациента

3) Информированного согласия

4) Конфиденциальности

15. Выбрать главную задачу Центра здоровья:

1) Проведение профилактических прививок

2) Пропаганда здорового образа жизни, выявление факторов риска

3) Проведение инъекций

4) Диагностическое обследование

16. Здоровые дети с нормальным физическим нервно-психическим развитием, не имеющие хронической патологии относятся к группе здоровья:

1) Первой

2) Второй

3) Третьей

4) Четвертой

17. В помещениях для хранения, лекарственные препараты размещают в соответствии с требованиями нормативной документации, указанной на упаковке ЛП, с учетом:

1) Физико-химических свойств лс, способа применения

2) Фармакологических групп

3) Все ответы верны

4) Агрегатного состояния фармацевтических субстанций

18. Порядок ведения учета лекарственных препаратов с ограниченным сроком годности устанавливается:

1) Руководителем МО

2) Приказом МЗ РФ

3) Производителем лекарственных препаратов

4) Все ответы верны

19. Больной эпидемическим паротитом заразен:

1) С середины инкубационного периода до 5-го дня болезни

2) С 1-го дня болезни до стихания воспалительного процесса в слюнных железах

3) В последние 3-8 дней инкубационного периода и до 10-го дня болезни

4) Все ответы верны

20. Карантин устанавливается с момента:

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

21. При поступлении тяжелобольного в приемное отделение стационара медицинская сестра должна в первую очередь:

- 1) Срочно вызвать дежурного врача, начать оказание неотложной доврачебной помощи
- 2) Транспортировать пациента в реанимационное отделение
- 3) Оформить необходимую медицинскую документацию
- 4) Все ответы верны

22. Какие состояния относятся к терминальным:

- 1) Преагония
- 2) Агония
- 3) Клиническая смерть
- 4) Все ответы верны

23. Продолжительность реанимации при отсутствии признаков ее эффективности:

- 1) 30 мин
- 2) 5-6 мин
- 3) 1 час
- 4) 2 часа

24. Место приложения силы при массаже сердца:

- 1) На границе средней и нижней трети грудины
- 2) Мечевидный отросток
- 3) Верхняя треть грудины

4) Граница верхней и средней трети грудины

25. Фармакологический эффект адреналина, имеющий значение для реанимации:

- 1) Повышение возбудимости сердца
- 2) Повышение тонуса периферических сосудов
- 3) Расширение бронхов
- 4) Все ответы верны

26. Максимальное время развития анафилактического шока после введения лекарства парентерально:

- 1) 5 мин
- 2) 20 мин
- 3) 30 мин
- 4) 1 час

27. Оптимальное положение при пневмотораксе:

- 1) Лежа на больном боку
- 2) На здоровом боку
- 3) Опущенный головной конец
- 4) Сидя или полусидя

28. Уровень квалификации специалистов определяется:

- 1) По трем квалификационным категориям
- 2) Только стажем работы
- 3) Только местом работы
- 4) По четырем категориям

29. Абсолютный признак любого перелома конечностей:

- 1) Гиперемия кожи
- 2) Костная крепитация

- 3) Зуд в месте перелома
- 4) Багрово-синие полосы вдоль конечности с похолоданием конечности

30. АД при кризе измеряется:

- 1) На одной руке, однократно
- 2) На двух руках в течение двух часов
- 3) Не имеет значения
- 4) На разных руках в течение дня

31. Основное мероприятие при судорогах:

- 1) Предотвратить прикус языка
- 2) Применить холод к голове
- 3) Обеспечить проходимость дыхательных путей
- 4) Вызвать врача

32. Глубина прогиба грудины при массаже сердца у ребенка от 1 года до 8 лет:

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

33. № приказа МЗ РФ «Об утверждении национального календаря профилактических прививок»:

- 1) 1122-н
- 2) 229
- 3) 51-н
- 4) 125-н

34. Пузырь со льдом местно следует применять при:

- 1) Приступе почечной колики

- 2) Артриты
- 3) Пневмонии
- 4) Кровотечения

35. Физиологическая температура тела пациента чаще бывает ниже:

- 1) Утром
- 2) В обед
- 3) Вечером
- 4) Ночью

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

- 1) Этиологическим
- 2) Патогенетическим
- 3) Симптоматическим
- 4) Все ответы верны

37. Минимальный инкубационный период ветряной оспы:

- 1) 5 дней
- 2) 7 дней
- 3) 10 дней
- 4) 14 дней

38. Ферментные препараты, улучшающие пищеварение (сок желудочный, кислота соляная разведенная), следует применять:

- 1) За 1 час до еды
- 2) Во время еды
- 3) После еды запивая молоком или водой
- 4) Между приемами пищи

39. Осложнение внутривенной инъекции, приводящее к моментальной смерти:



1) Воздушная эмболия

2) Гематома

3) Некроз

4) Сепсис

40. Последипломное медицинское образование-это:

1) Специализация

2) Все ответы верны

3) Усовершенствование

4) Стажировка на рабочем месте

41. Глубина введения иглы при выполнении внутримышечной инъекции:

1) Только срез иглы

2) Две трети иглы

3) В зависимости от расположения сосуда

4) На всю длину иглы

42. Специалист проходит аттестацию для получения:

1) Допуска к медицинской деятельности

2) Сертификата специалиста

3) Удостоверение о повышении квалификации

4) Квалификационной категории

43. К антропометрии ребенка относятся:

1) Подсчет зубов

2) Рентген грудной клетки

3) Окружности грудной клетки

4) Измерение роста, длины тела, окружности грудной клетки, головы

44. Частота дыхательных движений у детей младшего школьного возраста:

1) 18-24

2) 22-34

3) 34-46

4) 28-34

45. Объем жидкости для промывания желудка у детей:

1) 1,5 литра на год, не более 10 литров

2) 1 литр на год, не более 10 литров

3) 2 литра на год, не более 10 литров

4) 0,5 литра на год, не более 10 литров

46. Факторы, предрасполагающие к развитию аллергической болезни:

1) Наследственность

2) Экссудативно - катаральный тип конституции

3) Лимфатико-гипопластический тип конституции

4) Все ответы верны

47. Заключительная дезинфекция в очагах ветряной оспы:

1) Не проводится

2) Проводится всегда

3) Проводится при наличие в очаге представителей декретированных групп

4) Все ответы верны

48. Размещение максимального запаса ИЛП не допускается при превышении объема загрузки холодильного оборудования, более чем на:

1) 3/4

2) 2/3

3) 1/2

4) 1/6

49. Препарат выбора для оказания помощи при анафилактическом шоке:

- 1) Адреналин
- 2) Димедрол
- 3) Кордиамин
- 4) Эуфиллин

50. Подсчет дыхательных движений у детей грудного возраста проводят:

- 1) Положив руку на эпигастральную область, приложив фонендоскоп к носику ребенка
- 2) Положив руку на грудную клетку
- 3) Пальпируя родничок
- 4) Все ответы верны

51. Сестринские рекомендации при сухом кашле:

- 1) Проведение курса антибактериальной терапии
- 2) Теплое щелочное питье, щелочно-масляные ингаляции
- 3) Постуральный дренаж
- 4) Прием кодеина

52. Гипертермия требует сестринского вмешательства, так как возможно развитие:

- 1) Диареи
- 2) Судорог
- 3) Стеноза гортани
- 4) Синдрома дыхательных расстройств

53. Первый этап профилактического медицинского осмотра юношей включает:

- 1) Скрининг-тесты
- 2) Осмотр врача-педиатра
- 3) Инструментальное обследование
- 4) Лабораторное обследование

54. Тактика сестры при кормлении детей раннего возраста:

- 1) Обучить мать правилами кормления грудью
- 2) Делать частые перерывы, оценивая функцию дыхания
- 3) Возвышенное положение ребенка при кормлении
- 4) Все ответы верны

55. Выбор метода стерилизации зависит от:

- 1) Особенности стерилизуемого изделия
- 2) Степени загрязнения
- 3) Все ответы верны
- 4) Не имеет значение

56. Клинические синдромы врожденного порока сердца:

- 1) Гипоксия, "барабанные палочки"
- 2) Задержка физического развития
- 3) Сердечные шумы, акроцианоз
- 4) Все ответы верны

57. При врожденном пороке сердца из-за венозного застоя происходит деформация:

- 1) Суставов
- 2) Голеней
- 3) Ногтевых фаланг пальцев
- 4) Костей черепа

58. Детей с ревматизмом следует оберегать от контакта с детьми, болеющими:

- 1) Ангиной, стрептодермией
- 2) Вегетососудистой дистонией
- 3) Кардиомиопатиями

4) Хореей

59. Время приема препаратов железа:

1) Утро

2) Обед

3) Вечер

4) Не имеет значение

60. Лабораторно-диагностические изменения мочи при гломерулонефрите:

1) Цилиндрурия, протеинурия, гематурия

2) Желчные пигменты

3) Пиурия

4) Глюкозурия

61. Причины развития гипергликемической комы:

1) Неадекватная доза инсулина

2) Все ответы верны

3) Переедание жирного, сладкого

4) Интеркуррентные заболевания

62. Стоматит может возникнуть в результате:

1) Нарушения правил асептики

2) Все ответы верны

3) Антибиотикотерапии

4) Иммунодефицита

63. Профилактика гельминтозов:

1) Мытье овощей и фруктов, соблюдение личной гигиены

2) Проветривание помещений

3) Все ответы верны

4) Проведение заключительной дезинфекции

64. Предрасполагающие факторы развития туберкулеза:

1) Иммунодефицитные состояния

2) Все ответы верны

3) Социальный

4) Семейный контакт

65. Основной метод выявления туберкулеза у детей:

1) Туберкулиновые пробы

2) Вакцинация БЦЖ

3) Рентгенографическое исследование

4) Рентгеноскопическое исследование

66. Доза введения туберкулина:

1) 0,1 мл (2 те)

2) 0,2 мл (4 те)

3) 0,5 мл (10 те)

4) 1 мл (10 те)

67. Характер сыпи при ветряной оспе:

1) Везикуло-папулезная

2) Пятнисто-папулезная

3) Геморрагическая, звездчатая

4) Мелкоточечная на гиперемизованном фоне

68. Возбудителем дифтерии является:

1) Палочка Леффлера

2) Менингококк

3) Шигелла

4) Вирус

69. Мазок из зева для бактериологического исследования берется:

- 1) Натошак
- 2) После еды
- 3) После полоскания рта
- 4) Не имеет значение

70. Механизм передачи дизентерии:

- 1) Аэрозольный
- 2) Трансмиссивный
- 3) Фекально-оральный
- 4) Трансплацентарный

71. Профилактика вирусного гепатита В у новорожденных от матерей-носителей нвс-антигена:

- 1) Обследование беременных на нвс-антиген
- 2) Все ответы верны
- 3) Вакцинация новорожденных ВГВ-вакциной
- 4) Диспансеризация новорожденных

72. 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

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

- 1) Адреналин, преднизолон
- 2) Атропин

3) Супрастин

4) Фенобарбитал

74. Для вакцинопрофилактики туберкулеза используется препарат:

1) Сухая вакцина для накожного применения

2) Сухая живая вакцина для внутрикожного применения

3) Инактивированная вакцина для внутримышечного введения

4) Убитая вакцина для подкожного введения

75. Сестринское вмешательство в первом периоде лихорадки:

1) Дать жаропонижающие средства

2) Поставить клизму с холодной водой

3) Согреть, укрыть теплым одеялом, напоить теплым чаем

4) Все ответы верны

76. Клинические симптомы критического снижения температуры тела:

1) Кожа влажная, холодная

2) Все ответы верны

3) Сонливость, вялость

4) Возбуждение цнс, судороги

77. Высококалорийную пищу, усиленное питание назначают при заболевании:

1) Сердца

2) Туберкулеза

3) Почек

4) Желудка

78. Осмотр на педикулез осуществляется:

1) При каждом приеме

2) При первичном



3) При экстренном

4) Один раз в год

79. При каком слое снега в морозильной камере, необходимо разморозить холодильник:

1) Если превысил 5 мм

2) Если превысил 1 см

3) Если превысил 2 см

4) Если превысил 4 см

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

1) Во втором полугодии жизни

2) К 2 годам

3) К 3 годам

4) К 5 годам

81. Нормативно-правовой документ, регламентирующий порядок проведения профилактических прививок:

1) Приказ № 1122-н от 06.12.2021г.

2) Приказ № 125-н от 21.03.2014г.

3) Приказ № 514-н от 10.08.2017г

4) Приказ № 124-н от 21.03.2012г.

82. Брюшной (диафрагмальный) тип дыхания характерен для детей:

1) Раннего возраста

2) Преддошкольного возраста

3) Дошкольного возраста

4) Школьного возраста

83. К какой группе здоровья относятся дети-инвалиды:

1) Первой

2) Второй

3) Пятой

4) Третьей

84. Физиологическое слюнотечение у грудного ребенка развивается в результате:

1) Введения густой пищи

2) Прорезывания зубов

3) Невыработанного автоматизма проглатывания слюны

4) Все ответы верны

85. Причина легко возникающих срыгиваний у грудных детей:

1) Малый объем желудка

2) Низкая кислотность желудочного сока

3) Короткий пищевод

4) Слабость кардиального сфинктера желудка

86. При естественном вскармливании в микрофлоре кишечника преобладают:

1) Кишечные палочки

2) Молочно-кислые бактерии

3) Бифидум-бактерии

4) Бактероиды

87. Какую функцию не выполняет нормальная кишечная флора:

1) Создает барьер для патогенных микроорганизмов

2) Переваривает остатки пищи

3) Синтезирует витамины и ферменты

4) Усиливает перистальтику кишечника

88. Стандартной манжеткой для измерения АД можно пользоваться с возраста:

- 1) 3 года
- 2) 5 лет
- 3) 7 лет
- 4) 11-12 лет

89. Требование к персоналу, осуществляющему внутрикожные иммунобиологические пробы:

- 1) Справка-допуск, обучение в противотуберкулезных медицинских организациях не реже 1 раза в 2 года
- 2) Обучение в противотуберкулезных медицинских организациях не реже 1 раза в 2 года
- 3) Наличие медицинской книжки
- 4) Все ответы верны

90. Отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов относятся к:

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

91. Более высокая заболеваемость коклюшем детей до года объясняется:

- 1) Повышенным риском заражения в семье от старших организованных детей
- 2) Отсутствием у большинства детей материнского иммунитета
- 3) Отсутствии поствакцинального иммунитета из-за большого числа медицинских отводов от прививок
- 4) Все ответы верны

92. При карантине по гриппу в МО маски меняют каждые:

- 1) 2-3 часа
- 2) 3-4 часа

3) 6 часов

4) 1 час

93. Какой приказ регулирует порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних:

1) 514-н

2) 1346-н

3) 281-н

4) 276

94. Высокоактивная антиретровирусная терапия (ваарт) назначается – выберите правильно утверждение:

1) Все ответы верны

2) Врачом с учетом показателей иммунограммы, вирусной нагрузки, клинических проявлений с учетом индивидуальных особенностей пациента

3) Минимум из трех противовирусных препаратов (тритерапии) или пяти препаратов (пентатерапия)

4) Беременным ваарт преимущественно не назначается, только в отдельных случаях

95. Для установления факта инфицированности у ребенка (без уточнения клинической стадии) необходимо:

1) Обнаружить антитела к ВИЧ в любом возрасте

2) Определить уровень сд 4 клеток

3) Выявить наличие полового контакта с ВИЧ – инфицированным у детей старшего возраста

4) Обнаружить антитела к ВИЧ ребенка старше 1,5 лет

96. Ранний неонатальный период продолжается:

1) С момента рождения до 28 дней

2) С 8 дня по 28 день жизни

3) С момента рождения до года

4) С момента рождения до 7 дней

97. Укажите свойства дезраствора для проведения дезинфекции при вирусных гепатитах:

1) Бактерицидность

2) Спороцидность

3) Все ответы верны

4) Вирулицидность

98. Максимальный риск инфицирования при проколе контаминатной иглой составляет:

1) От 0,01 % до 0,3%

2) 30 %

3) 10%

4) 5 %

99. Антропометрия:

1) Измерение роста

2) Измерение массы тела

3) Измерение окружности головы и груди

4) Все ответы верны

100. Цвет одноразовых пакетов для утилизации отходов класса В:

1) Зеленый

2) Белый

3) Желтый

4) Красный

101. Преимущество грудного вскармливания:

1) Защищает мать от беременности

2) Защищает ребенка от инфекций

3) Все ответы верны

4) Ускоряет биологическое развитие

102. Концентрация спирта в спиртосодержащих антисептиках должна составлять:

1) 70 %

2) 95%

3) 50%

4) 25 %

103. Причины дерматитов у медицинских работников:

1) Использование разнообразных антисептиков

2) Многократная обработка рук, с образованием трещин, сухостью кожи

3) Чрезмерное ополаскивание рук водой

4) Все ответы верны

104. Втирать антисептик в кожу рук следует:

1) После тщательного их высушивания полотенцем

2) Во влажную кожу

3) Не имеет значения

4) На сухую кожу

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

1) 30 сек

2) 10 сек

3) 40 сек

4) 60 сек

106. Один из участков рук, который часто «забывается» при мытье и обработке:

1) Большой палец

- 2) Указательный палец
- 3) Ладонная поверхность кисти
- 4) Кисть

107. Сколько существует уровней обработки рук медицинского персонала:

- 1) 2
- 2) 4
- 3) 1
- 4) 5

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

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

109. Должностным преступлением является:

- 1) Злоупотребление властью или служебным положением
- 2) Халатность
- 3) Оскорбление
- 4) Клевета

110. Главной причиной ИСМП является:

- 1) Руки персонала
- 2) Медицинская аппаратура
- 3) Заболевания пациента
- 4) Предметы ухода

111. Цель гигиены рук:

- 1) Защита пациента от заражения

- 2) Снижение микроорганизмов на поверхности рук до безопасного уровня
- 3) Все ответы верны
- 4) Чистота ногтевых пластин, межпальцевых промежутков

112. При проведении закрытого массажа сердца, поверхность на которой лежит пациент должна быть:

- 1) Жесткой
- 2) Мягкой
- 3) Не имеет значение
- 4) С опущенным головным концом

113. Персонал отделения новорожденных должен менять медицинские халаты:

- 1) Ежедневно
- 2) Один раз в неделю
- 3) Один раз в три дня
- 4) Один раз в месяц

114. Дезинфекция масок для ингаляций проводится методом:

- 1) Орошения
- 2) 2-ух кратного протирания дезсредством с интервалом 15 мин
- 3) Полное погружение в дезсредство и промывание проточной водой
- 4) Все ответы верны

115. Перед проведением прививки медицинский работник должен:

- 1) Вымыть руки
- 2) Включить бактерицидную лампу
- 3) Все ответы верны
- 4) Провести идентификацию пациента

116. Совокупность сведений о плановой иммунизации детей, введение вакцин в определенной последовательности, в установленные сроки:



- 1) Сертификат о профилактических прививках
- 2) Национальный календарь профилактических прививок
- 3) Карта профилактических прививок
- 4) Все ответы верны

117. Допустимый уровень температуры воздуха, в медицинском блоке дошкольного учреждения:

- 1) Не ниже 17 °C
- 2) Выше 25 °C
- 3) Все ответы верны
- 4) Не ниже 22-24 °C

118. Какое дезинфицирующее средство не допускается для стерилизации инструментария:

- 1) Не обладающее спороцидным действием
- 2) С моющим эффектом
- 3) Содержащий хлор
- 4) Обладающим статическим действием

119. При появлении первых признаков отравления персонала дезинфекционными средствами, содержащими хлор:

- 1) Обеспечить доступ свежего воздуха, рот и носоглотку прополоскать водой, выпить теплое молоко или минеральную воду
- 2) Вызвать бригаду скорой помощи
- 3) Ввести эпинефрин, согласно инструкции по лекарственному препарату
- 4) Все ответы верны

120. Этический кодекс медицинской сестры России принят:

- 1) ВОЗ
- 2) Международным советом медицинских сестер
- 3) Ассоциацией медицинских сестер России

4) Все ответы верны

121. Сколько мл жидкого лекарственного вещества содержится в 1 ч.л.:

1) 5 мл

2) 10 мл

3) 1 мл

4) 2 мл

122. В комнате для хранения лекарственных препаратов нужно иметь:

1) Гигрометр

2) Холодильник

3) Раковину

4) Все ответы верны

123. Внутриутробный период продолжается:

1) От момента имплантации до рождения

2) От момента зачатия до рождения

3) От момента формирования плаценты до рождения

4) Все ответы верны

124. В каком журнале учитываются выявленные случаи ИСМП:

1) Журнал учета инфекционных заболеваний

2) Нет специального журнала

3) Все ответы верны

4) Журнал учета движения ИЛП

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

1) Не обязательно

2) Осмотр пациента проводится в день вакцинации

3) Осмотр пациента может быть произведен за три дня до вакцинации

4) Все о тветы верны

126. Действия персонала МО при обнаружении подозрительных предметов:

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

127. Действия персонала МО при пожаре:

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

128. Профилактические мероприятия проводят:

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

129. Цель первой возрастной ревакцинации против дифтерии и коклюша:

- 1) Завершить создание грунд-иммунитета
- 2) Поддержать иммунитет на уровне защитного и оживление иммунологической памяти
- 3) Создать иммунологическую память
- 4) Поддержать иммунитет на уровне защитного

130. "Холодовая цепь "- система, включающая:

- 1) Холодильное оборудование
- 2) Специально подготовленный персонал

3) Специально подготовленный персонал, холодильное оборудование и систему контроля за соблюдение температурного режима

4) Все ответы верны

131. При хранении живой вакцины при комнатной температуре происходит:

1) Потеря иммуногенных свойств

2) Изменение физико-химических параметров

3) Сохранение иммуногенных свойств вакцины

4) Приобретение антигенных свойств

132. Не подлежат использованию вакцины:

1) С несоответствующими физическими свойствами

2) С нарушением целостности ампулы

3) С отсутствующей маркировкой на ампуле

4) Все ответы верны

133. Пути передачи ИСМП:

1) Трансмиссивный

2) Контактный

3) Аспирационный

4) Все ответы верны

134. Хранение лекарственных препаратов с истекшим сроком годности (при обнаружении):

1) Вместе со всеми лекарственными препаратами

2) Нет особых указаний

3) В карантинной зоне

4) Необходимо уничтожить

135. Контроль за температурным режимом хранения вакцин осуществляется:

1) 1 раз в неделю

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

136. Заражение столбняком происходит при:

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

137. Признаки клинической смерти:

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

138. Компоненты тройного приема Сафара:

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

139. Показания к наложению жгута:

- 1) Артериальное кровотечение
- 2) Венозное кровотечение
- 3) Любое кровотечение
- 4) Все ответы верны

140. При артериальном кровотечении жгут накладывают не более чем:

- 1) 30 мин

- 2) 60 мин
- 3) 120 мин
- 4) 180 мин

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

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

142. Заключительная дезинфекция в очагах ветряной оспы:

- 1) Не проводится
- 2) Проводится всегда
- 3) Проводится при наличии в очаге представителей декретированных групп
- 4) Все ответы верны

143. Первая помощь при ушибе:

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

144. В комнате для хранения лекарственных препаратов нужно иметь:

- 1) Гигрометр
- 2) Раковина
- 3) Холодильник
- 4) Термометр

145. Характерные признаки обезвоживания ребенка:

- 1) Громкий эмоциональный крик

2) Жажда, снижение тургора

3) Беспокойство

4) Потливость

146. Меры первичной профилактики аллергической болезни:

1) Оздоровление окружающей среды

2) Гигиеническое воспитание населения

3) Рациональное питания

4) Все ответы верны

147. Клиническая картина пищевой аллергии может сопровождаться:

1) Кожным зудом

2) Крапивницей

3) Бронхоспазмом

4) Все ответы верны

148. Отхождение мокроты при продуктивном кашле улучшится при:

1) Оксигенотерапии

2) Вибрационный массаж

3) Дыхательной гимнастике

4) Ультрафиолетовом облучении

149. Оптимальное положение ребенка при судорогах:

1) Горизонтальное на ровной мягкой поверхности

2) С возвышенным головным концом

3) С опущенным головным концом

4) Не имеет значение

150. Симптомами острого стенозирующего ларинготрахеита являются все, кроме:

1) Втяжение уступчивых мест грудной клетки

2) "Бочкообразная" грудная клетка

3) Осиплость голоса

4) "Лающий" кашель

151. Чем можно заменить полную санитарную обработку ребенка, с декомпенсированным пороком сердца, находящегося на строгом постельном режиме:

1) Лечебной ванной

2) Душем

3) Гигиенической ванной

4) Обтиранием тела и подмыванием в постели

152. Свойства вируса иммунодефицита человека:

1) Постоянная репликация вируса

2) Склонность к мутациям

3) Устойчивость к низким температурам

4) Все ответы верны

153. Сроки проведения вакцинации против гепатита В новорожденным:

1) Первые 12 часов

2) 24 часа жизни

3) 38 часов жизни

4) На 3-й день

154. В очаге коклюша проводят:

1) Текущую дезинфекцию в полном объеме

2) Заключительную дезинфекцию

3) Только влажную уборку и проветривание

4) Все ответы верны

155. Чем должны быть укомплектованы термоконтейнеры для транспортирования ИЛП на 4-м уровне "Холодовой цепи":



- 1) Паспортом
- 2) Паспортом, термокартой, инструкцией по применению, двойным комплектом хладоэлементов
- 3) Инструкцией по применению
- 4) Все ответы верны

156. 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

157. На какие сутки проводится неонатальный скрининг доношенных детей:

- 1) На 4-7 сутки
- 2) На 3-5 сутки
- 3) На 7-8 сутки
- 4) На 2 сутки в родильном доме

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

- 1) 1 месяц
- 2) 2 месяца
- 3) 3 месяца
- 4) 4 месяца

159. Место постановки вакцины БЦЖ:

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

160. Наиболее чувствительный и специфический метод лабораторной диагностики коклюша:

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

161. Сроки закрытия большого родничка:

- 1) 6 месяцев
- 2) 8 месяцев
- 3) 12-16 месяцев
- 4) 18-24 месяцев

162. Доношенный- это ребенок:

- 1) С массой менее 2,5 кг
- 2) Рожденный в срок
- 3) С массой более 2,5 кг
- 4) Все ответы верны

163. Метод введения иммунных препаратов против дифтерии детям до года:

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

164. Частота мочеиспусканий в сутки в периоде новорожденности:

- 1) 5-6
- 2) 8-10
- 3) 15-18
- 4) 20-25

165. Клинические симптомы второго периода лихорадки:

- 1) Повышенное потоотделение
- 2) Чувство жара
- 3) Сухость во рту
- 4) Все ответы верны

166. Тактика сестринского вмешательства во втором периоде лихорадки:

- 1) Положить холодный компресс на лоб
- 2) Положить холод на магистральные сосуды
- 3) Обеспечить обильным питьем
- 4) Все ответы верны

167. Больной корью заразен:

- 1) В последние 2 дня инкубационного периода
- 2) В продромальном периоде
- 3) В период высыпания
- 4) Все ответы верны

168. Иммунопрофилактика против эпидемического паротита:

- 1) Снижение доли осложненных форм болезни у детей, уменьшение числа госпитализированных
- 2) Отсутствие заболеваемости взрослых
- 3) Уменьшение числа госпитализированных
- 4) Все ответы верны

169. Инкубационный период при оспе обезьян чаще составляет:

- 1) От 5 до 8 дней
- 2) От 15 до 21 дня
- 3) Более 30 дней
- 4) От 9 до 14 дней

170. При перевозке вакцины в сумке-холодильнике, хладоэлементы размещают:

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

171. Для специфической профилактики инфекционных заболеваний применяют:

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

172. Сроки карантинных мероприятий при ветряной оспе:

- 1) 21 день
- 2) 14 дней
- 3) 10 дней
- 4) Все ответы верны

173. Сроки карантинных мероприятий при педикулезе:

- 1) 21 дней
- 2) 5 дней
- 3) 10 дней
- 4) 30 дней

174. Сезонный подъем заболеваемости ротавирусной инфекции имеет место в период года:

- 1) Осенне-зимний
- 2) Весенний
- 3) Летний

4) Летне-осенний

175. Характер кашля в катаральном периоде коклюша:

1) Приступообразный

2) Сухой

3) Надсадный

4) Продуктивный

176. Сроки карантинных мероприятий при энтеробиозе:

1) 7 дней

2) 14 дней

3) 10 дней

4) 30 дней

177. При COVID-19- инфекции возможны все пути заражения, кроме:

1) Трансмиссивного

2) Воздушно-капельного

3) Воздушно-пылевого

4) Контактного

178. Сроки проведения переписи населения:

1) 1 раз в год

2) 2 раза в год

3) 1 раз в 5 лет

4) Все ответы верны

179. Какой вид материала является основным для исследования на коронавирусы:

1) Мазок из носоглотки, ротоглотки

2) Промывные воды бронхов

3) Цельная кровь

4) Сыворотка

180. Какой из перечисленных признаков относится к акроцианозу:

1) Синюшность ногтевых фаланг

2) Бледность кожных покровов

3) Бледность губ

4) Все ответы верны

181. Что является основным симптомом асфиксии:

1) Нерегулярность, отсутствие дыхания

2) Желтуха

3) Анемия

4) Все ответы верны

182. Местом размещения собранных образцов крови при проведении неонатального скрининга:

1) Бумажный тест-бланк

2) Предметное стекло

3) Пробирка

4) Капилляр

183. Что лежит в основе гемолитической болезни новорожденных:

1) Недостаток кислорода

2) Несовместимость матери и плода по резус-фактору

3) Поражение ростков кроветворения

4) Все ответы верны

184. Учетная форма экстренного извещения об инфекционном заболевании:

1) Форма № 063/у

2) Форма № 060/у

3) Форма № 064/у

4) Форма № 058/у

185. Наблюдение за привитыми против кори осуществляется:

- 1) 30 мин после прививки
- 2) 30 мин после прививки и на 5-7 день
- 3) Наблюдает врач
- 4) Все от веты верны

186. Состояние, при котором происходит кратковременная потеря сознания, является:

- 1) Коллапс
- 2) Обморок
- 3) Сопор
- 4) Кома

187. В каком журнале учитываются выявленные случаи ИСМП:

- 1) В журнале учета инфекционных заболеваний
- 2) Нет специальной формы
- 3) В журнале учета движения ИЛП
- 4) В журнале учета операций, связанных с обращением ЛС для медицинского применения

188. Профилактические мероприятия проводят:

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

189. Разрешающим документом по организации и проведению вакцинации в МО является:

- 1) ФЗ РФ "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней"
- 2) Приказ № 125-н

3) Санитарные правила

4) Лицензия на данный вид деятельности, выданная территориальным органом здравоохранения

190. В сертификате о профилактических прививках должны быть отражены сведения:

1) Дата, название препарата

2) Доза, серия препарата

3) Способ введения

4) Все ответы верны

191. Цель первой возрастной ревакцинации против дифтерии и коклюша:

1) Завершить создание иммунитета

2) Создать иммунологическую память

3) Поддержать иммунитет на уровне защитного, оживление иммунологической памяти

4) Все ответы верны

192. Преобладание ночного диуреза называется:

1) Полиурия

2) Ишурия

3) Никтурия

4) Поллакиурия

193. Действия персонала МО при пожаре:

1) Вызвать пожарную бригаду

2) Сообщить администрации

3) Начать эвакуацию пациентов

4) Все ответы верны

194. Сколько мл жидкого лекарственного вещества содержится в 1 чайной ложке:



- 1) 5 мл
- 2) 10 мл
- 3) 15 мл
- 4) 25 мл

195. После перенесения заболевания коклюшем, ребенок допускается в образовательное учреждение:

- 1) При отсутствии клинических проявлений и наличии справки о состоянии здоровья
- 2) Все ответы верны
- 3) По окончании карантина
- 4) При наличии 2-ух отрицательных результатов бактериологического исследования

196. Медицинское страхование гарантирует гражданам получение:

- 1) Социальных пособий
- 2) Только экстренной помощи
- 3) Все ответы верны
- 4) Медицинской помощи

197. Свидетельство, выдаваемое страховыми организациями лицу или учреждению с условиями договора о страховании-это:

- 1) Страховой полис
- 2) Страховой сертификат
- 3) Страховая акция
- 4) Все ответы верны

198. Здорового доношенного ребенка в возрасте 3 месяцев купают:

- 1) Ежедневно
- 2) Один раз в неделю
- 3) Один раз в месяц

4) Через день

199. Срок использования многодозовых флаконов с илп:

1) Согласно санитарным правилам

2) 12 часов

3) 24 часа

4) 6 часов

200. Дезинфекция масок для ингаляций проводится методом:

1) Орошения

2) 2-ух кратного протирания с интервалом 15 мин

3) Полного погружения в дезсредство и промывание проточной водой

4) Все ответы верны

201. Клинический диагноз ВИЧ – инфекции может быть установлен на основании:

1) клинической картины течения, эпидемиологического анамнеза, данных лабораторного исследования

2) по наличию антител к ВИЧ|

3) по наличию туберкулеза у ВИЧ – инфицированного

4) по наличию длительной лихорадки неясной этиологии

202. 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

203. Коды для направлений при обследовании на антитела к ВИЧ контингентов, подлежащих обязательному освидетельствованию:

1) 102, 104, 108

2) 108, 118, 115

3) 111, 115, 200

4) верны ответы 2,3

204. Укажите биологический материал, который используется для определения наличия антител к ВИЧ:

1) сыворотка крови, замороженная сыворотка крови

2) кровь

3) любая биологическая жидкость человека

4) верны ответы 2, 3

205. Коды для направлений при обследовании на антитела к ВИЧ контингентов, подлежащих добровольному освидетельствованию:

1) 101, 102, 105, 109, 112, 114, 116, 117

2) 101, 108, 111, 119, 120, 122, 124, 127

3) 103, 104, 110, 118, 121, 124, 125, 127

4) верны ответы 1, 3

206. После возникновения аварийной ситуации медицинский работник должен сделать запись:

1) в журнале учёта проведения профилактических прививок

2) в журнале учета несчастных случаев на производстве

3) в процедурном журнале учёта выполненных манипуляций

4) в журнале учёта аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций

207. Действия медработника при загрязнении халата кровью:

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) снять халат, кожу под халатом обработать 70% этиловым спиртом, халат отдать для автоклавирования

4) верны ответы б, в

208. Перечислите ко-факторы для заражения ВИЧ – инфекцией:

1) анальный секс, гомо - бисексуальные контакты, частая смена сексуальных партнеров, травмирование слизистой и кожи половых органов при половых контактах

2) наличие ИППП, половые контакты с лицом, употребляющим в/в наркотические препараты, психостимуляторы

3) петтинг

4) верны ответы а, б

209. Документальное оформление аварийной ситуации

1) Сообщить об аварии руководителю подразделения, старшей медсестре, дежурному врачу. Случай аварии зарегистрировать в «Журнале учета аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций»

2) Составить акт о медицинской аварии в медицинской организации в 3-х экземплярах. Организовать эпидемиологическое расследование

3) Составить акт о несчастном случае на производстве. Взять расписку с больного о том, когда он был последний раз обследован на наличие антител к ВИЧ

4) Верны ответы а, б

210. Как можно назвать состояние распространенности ВИЧ – инфекции в мире:

1) Эпидемия

2) Спорадическая заболеваемость

3) Пандемия

4) Вспышка

211. Методы профилактики ВИЧ - инфекции:

1) Проведение санитарно-просветительной работы, строгое соблюдение санитарно - противоэпидемического режима

2) Обязательное обследование всех доноров крови, органов и тканей, проведение инвазивных процедур строго по показаниям, защищённый половой контакт

3) Ношение респиратора, витаминотерапия, своевременная диагностика, дезинфекция

4) Верны ответы а, б

212. Универсальные меры профилактики инфицирования медицинских работников

1) Не общаться с пациентами, гигиена рук медработников

2) Каждого пациента условно считать как ВИЧ - инфицированного, соблюдать технику безопасности при работе с острым инструментарием, использовать СИЗ

3) Наличие укладки для профилактики парентеральных инфекций, ведение журнала учёта аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций, регулярное профилактическое обследование

4) Верны ответы б, в

213. Клинические показания для обследования на ВИЧ – инфекцию:

1) Лихорадка более 1 месяца, диарея более 1 месяца, увеличение лимфоузлов двух и более групп

2) Психические заболевания, неукротимая рвота, кашель более 3 недель, частые ОРВИ

3) Необъяснимая потеря массы тела более чем на 10%, затяжные рецидивирующие пневмонии, пиодермии, подострый энцефалит и др.

4) Верны ответы а, в

214. Показания к обследованию на ВИЧ - инфекцию (с подозрением или подтверждённым диагнозом и СПИД - индикаторными заболеваниями):

1) рак лёгких, токсикомания, лейкемия, неврит зрительного нерва

2) наркомания, ЗППП, лимфома мозга, саркома Капоши, герпес

3) лейкоз, гепатит, туберкулёз, ЦМВ- инфекция, опоясывающий лишай

4) верны ответы б, в

215. При попадании биологической жидкости на кожные покровы:

1) промыть участок кожи с мылом под проточной водой затем обработать 70% этиловым спиртом

2) промыть участок кожи с мылом под проточной водой затем обработать 3% перекисью водорода

3) промыть участок кожи с мылом под проточной водой затем обработать 5% спиртовым раствором йода

4) обработать место контакта 70% этиловым спиртом, затем обмыть водой с мылом, повторно обработать 70% этиловым спиртом

216. Для уменьшения риска заражения при обслуживании ВИЧ - инфицированного пациента перед надеванием перчаток рекомендовано кожу ногтевых фаланг обработать:

1) 70% этиловым спиртом

2) 95% этиловым спиртом

3) 3% перекисью водорода

4) 5% спиртовым раствором йода

217. Повторные исследования на наличие антител к ВИЧ после аварийной ситуации проводятся:

1) через 3, 6, 9, 12 месяцев

2) через 1 месяц, затем через 2 недели

3) через 3 суток, затем через 1 месяц

4) не обследуются

218. Характеристика вируса ВИЧ:

1) стоек во внешней среде, уничтожается любым дезинфицирующим раствором

2) не стоек во внешней среде, погибает при температуре 56 градусов через 30 минут, погибает при кипячении через 2-3 минуты

3) под действием дезинфекционных средств, работающих по вирусному типу, погибает мгновенно

4) верен ответ б, в

219. Пробы сыворотки крови, до момента доставки в лабораторию, могут храниться в МО:

1) до 1 суток при температуре +4 +8 градусов С

2) в течение 5 суток при температуре +4 +8градусов С

3) до 7 суток при температуре +4 +8 градусов С, до 1 месяца в случае замораживания и отметки об этом на направлении

4) несколько месяцев при температуре +4 +8 градусов С

220. Выберите что указывается в направлении при анонимном обследовании потребителя психоактивных веществ (инъекционно):

1) вместо ФИО - буквенный или цифровой код, год рождения, пол, населённый пункт, код 102/127

2) ФИО, адрес проживания; код 103/120.

3) ФИО, дата рождения код 103/118

4) ФИО