**1. ДЕМОГРАФИЯ — ЭТО НАУКА, ИЗУЧАЮЩАЯ**

А) численность, состав и воспроизводство населения в его общественном развитии

Б) факторную обусловленность здоровья

В) здоровье населения

Г) вопросы брака и плодовитости

**2. МЕДИЦИНСКАЯ ДЕОНТОЛОГИЯ ИЗУЧАЕТ ВОПРОСЫ О**

А) профессиональном долге медицинских работников

Б) внутреннем духовном мире человека

В) формах человеческого сознания

Г) морали поведения

 **3. НЕНАРКОТИЧЕСКИМ АНАЛЬГЕТИКОМ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) анальгин

Б) морфин

В) промедол

Г) омнопон

**4. НАРКОТИЧЕСКИЕ АНАЛЬГЕТИКИ**

А) вводятся только по назначению врача и подлежат строгому учету

Б) не угнетают дыхательный центр

В) не применяются для обезболивания родов

Г) не применяют после кесарева сечения

**5. ГЛАВНОЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ МЫШЦЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) диафрагма

Б) дельтовидная

В) трапециевидная

Г) ромбовидная

**6. РЕГЕНЕРАЦИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ**

А) восстановлением структуры элементов ткани

Б) снижением массы органа или ткани

В) увеличением массы органа или ткани

Г) увеличением количества клеток

 **7. ГИПЕРЕМИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ**

А) увеличением кровенаполнения ткани

Б) воспалением ткани

В) уменьшением кровенаполнения ткани

Г) нарушением восстановления структур ткани

**8. В КОЖЕ НОВОРОЖДЕННОГО ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ ВИТАМИН**

А) D

Б) A

В) B

Г) C

**9. АПНОЭ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ**

А) остановкой дыхания

Б) остановкой сердца

В) общим цианозом

Г) приступом судорог

**10. ВВЕДЕНИЕ ВАКЦИНЫ БЦЖ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ДЛЯ**

**ПРОФИЛАКТИКИ**

А) туберкулеза

Б) дифтерии

В) коклюша

Г) кори

**11. РАСТВОР БРИЛЛИАНТОВОГО ЗЕЛЕНОГО ОТНОСИТСЯ К ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ ГРУППЕ**

А) красители

Б) антибиотики

В) противовирусные

Г) антигистаминные

**12. К СЕДАТИВНЫМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ОТНОСИТСЯ**

А) валериана

Б) женьшень

В) настойка календулы

Г) левзея

**13. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ ПРЕПАРАТА ЦЕРУКАЛ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) противорвотное

Б) антиаритмическое

В) гипотензивное

Г) диуретическое

**14. ПОД РАЗОВОЙ ДОЗОЙ ПОНИМАЮТ КОЛИЧЕСТВО ВЕЩЕСТВА ПРИНЯТОЕ**

А) за один прием

Б) в течение суток

В) за три приема

Г) в удвоенной средней терапевтической доза принятой за один прием

**15. ЖИДКОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМОЙ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) раствор

Б) таблетка

В) мазь

Г) порошок

**16. К ГРУППЕ АНТИКОАГУЛЯНТОВ ОТНОСИТСЯ**

А) гепарин

Б) аспирин

В) диклофенак- натрия

Г) ибуклин

**17. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ АНТИБИОТИКОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) антимикробное

Б) жаропонижающее

В) противоаллергическое

Г) адсорбирующее

**18. ПОБОЧНЫМ ДЕЙСТВИЕМ ПРЕПАРАТА "СУПРАСТИН" ЯВЛЯЕТСЯ**

А) сонливость

Б) алопеция

В) лихорадка

Г) запор

**19. КОЖНЫМ АНТИСЕПТИКОМ , ИСПОЛЬЗУЕМЫМ ДЛЯ**

**ОБРАБОТКИ МЕСТА ИНЪЕКЦИИ,ЯВЛЯЕТСЯ**

А) спирт 70%

Б) фурацилин

В) спирт 40%

Г) перекись водорода

**20. ТЕРАПИЯ, НАПРАВЛЕННАЯ НА УСТРАНЕНИЕ СИМПТОМОВ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ**

А) симптоматическая

Б) патогенетическая

В) этиотропная

Г) заместительная

**21. К ПАРЕНТЕРАЛЬНОМУ ПУТИ ВВЕДЕНИЯ ОТНОСИТСЯ**

А) внутривенный

Б) сублингвальный

В) ректальный

Г) пероральный

**22. ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ (ОМС) РЕГУЛИРУЕТСЯ**

А) государством

Б) фондами ОМС

В) страховыми организациями

Г) медицинскими учреждениями

 **23. ГЛАВНЫМ ИСТОЧНИКОМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) фонды медицинского страхования

Б) индивидуальный бюджет

В) инвестиции

Г) федеральный бюджет

**24. ДОКУМЕНТ, ЯВЛЯЮЩИЙСЯ ГАРАНТИЕЙ ПОЛУЧЕНИЯ**

**БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ БЮДЖЕТНО-СТРАХОВОЙ МЕДИЦИНЕ, ИМЕЕТ НАЗВАНИЕ**

А) страховой полис

Б) паспорт

В) медицинская карта амбулаторного больного

Г) медицинская карта стационарного больного

 **25. ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ**

**ГАРАНТИРУЕТ**

А) получение всеми гражданами РФ медицинской помощи определенного объема и уровня

Б) получение медицинской помощи минимального объема

В) бесплатное получение гражданам высокотехнологичной дорогостоящей медицинской помощи

Г) выплату пособия в случае временной утраты трудоспособности

**26. ДОБРОВОЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ**

А) направлено на получение гарантий более высокого уровня медицинской помощи сверх установленных программой ОМС

Б) может осуществляться при отказе от участия в системе обязательного медицинского страховая

В) может осуществляться только региональными фондами ОМС

Г) в Российской Федерации отсутствует в связи с наличием обязательного медицинского страхования.

**27. СОГЛАСИЕ ВЗРОСЛОГО ПАЦИЕНТА НА ЛЕЧЕБНОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО**

А) обязательно получать в любом случае

Б) необязательно получать

В) необязательно, если пациент страдает психическим заболеванием

Г) необязательно, если имеется угроза его жизни

**28. ПРАВО ГРАЖДАН НА БЕСПЛАТНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ**

**ПОМОЩЬ ЗАКРЕПЛЕНО**

А) конституцией Российской Федерации

Б) уголовным кодексом РФ

В) гражданским кодексом РФ

Г) кодексом об административных правонарушениях

**29. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ, ТРЕБУЮЩАЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ**

**МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ НАЗЫВАЕТСЯ**

А) специализированная

Б) медико-социальная

В) паллиативная

Г) квалифицированная

**30. ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ СОСТАВЛЯЕТ ИНФОРМАЦИЯ**

А) результаты проведения анализов, обследований, а также диагноз

Б) о медицинской организации

В) противоправные действия в отношении пациента

Г) угроза массового распространения инфекционного заболевания

 **31. УСЛОВИЕМ МЕДИЦИНСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА ЯВЛЯЕТСЯ**

А) информированное добровольное согласие пациента

Б) добровольное согласие пациента

В) согласие пациента, заверенное нотариусом

Г) согласие пациента не требуется

**32. В СВЯЗИ С РОЖДЕНИЕМ РЕБЕНКА ЖЕНЩИНЕ**

**ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ОТПУСК ПО УХОДУ ЗА РЕБЕНКОМ ДО ДОСТИЖЕНИЯ ИМ ВОЗРАСТА**

А) 3 лет

Б) 1.5 года

В) 1.5 лет

Г) 1 года

**33. К РАБОТЕ В НОЧНОЕ ВРЕМЯ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ ЖЕНЩИНЫ**

А) беременные

Б) старше 20 лет

В) старше 60 лет

Г) имеющие совершеннолетних детей

**34. ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЙ ПРАВОВОЙ ДОКУМЕНТ В ОБЛАСТИ**

**ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

А) федеральный закон РФ « Об основах охраны здоровья граждан в РФ»

Б) федеральный закон РФ « О медицинском страховании граждан»

В) федеральный закон РФ «О донорстве крови и ее компонентов»

Г) трудовой Кодекс РФ

**35. К ОСНОВНОМУ ВОЗБУДИТЕЛЮ ПНЕВМОНИИ ОТНОСЯТ**

А) пневмококк

Б) микобактерию

В) вирус

Г) кишечную палочку

**36. ЧАСТОТА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ У ВЗРОСЛЫХ В НОРМЕ В МИНУТУ СОСТАВЛЯЕТ (УД/МИН)**

А) 16-20

Б) 20-40

В) 60-80

Г) 6-10

 **37. ПРИ СБОРЕ МОКРОТЫ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ**

А) сухой банкой

Б) сухой пробиркой

В) стерильной пробиркой

Г) стерильной банкой

**38. К ОСНОВНЫМ СИМПТОМАМ ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА**

**ОТНОСЯТ**

А) головная боль, головокружение, мелькание мушек перед глазами

Б) кровохарканье, головная боль, одышка

В) изжога, рвота, шум в ушах

Г) отрыжка, слабость

**39. ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ ПОРАЖАЮТСЯ**

А) артерии

Б) вены

В) капилляры

Г) мышцы

 **40. ЗАГРУДИННАЯ БОЛЬ, ИРРАДИИРУЮЩАЯ ПОД ЛЕВУЮ**

**ЛОПАТКУ, ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ 5-10 МИНУТ, НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ**

А) стенокардии

Б) ревмокардите

В) остеохондрозе

Г) инфаркте миокарда

**41. ПОД ОБМОРОКОМ ПОНИМАЮТ ФОРМУ ОСТРОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

А) сосудистой

Б) левожелудочковой

В) правожелудочковой

Г) коронарной

**42. ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ ОБМОРОКА ЯВЛЯЕТСЯ**

А) острая гипоксия мозга

Б) резкое повышение АД

В) высокая температура тела

Г) метеоризм

**43. ПРИ ОБМОРОКЕ ПАЦИЕНТУ ПРИДАЕТСЯ ПОЛОЖЕНИЕ**

А) с приподнятыми ногами

Б) с приподнятым изголовьем

В) на левом боку

Г) на правом боку

**44. К ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОБМОРОКЕ ОТНОСИТСЯ**

А) рефлекторное воздействие нашатырного спирта

Б) введение мезатона

В) введение пентамина

Г) проведение оксигенотерапии через пеногасители

**45. ПОСЛЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СОЗНАНИЯ ПРИ ОБМОРОКЕ НЕОБХОДИМО**

А) напоить пациента крепким горячим чаем

Б) поставить банки

В) поставить горчичники

Г) провести кровопускание

**46. ОТЕКИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ, АСЦИТ, УВЕЛИЧЕНИЕ**

**ПЕЧЕНИ ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЗНАКАМИ**

А) недостаточности кровообращения

Б) инфаркта миокарда

В) стенокардии

Г) гипертонической болезни

 **47. ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ 54 УДАРОВ В МИНУТУ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК**

А) брадикардия

Б) тахикардия

В) экстрасистолия

Г) норма

**48. К ОСНОВНОМУ СИМПТОМУ ГАСТРАЛГИЧЕСКОЙ ФОРМЫ ИНФАРКТА МИОКАРДА ОТНОСИТСЯ**

А) боль в животе

Б) головная боль

В) загрудинная боль

Г) приступ удушья

 **49. ОТЕКИ ПОЧЕЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПОЯВЛЯЮТСЯ**

А) утром на лице

Б) утром на ногах

В) вечером на ногах

Г) вечером на лице

**50. РАННИМ ПРОЯВЛЕНИЕМ РАЗВИВАЮЩИХСЯ СКРЫТЫХ**

**ОТЕКОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) увеличение массы тела и уменьшение суточного диуреза

Б) гидроперикард

В) увеличение живота

Г) гидроторакс

**51. ДЛЯ СБОРА МОЧИ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ ПАЦИЕНТА**

**ОБЕСПЕЧИВАЮТ**

А) сухой банкой

Б) сухой пробиркой

В) стерильной банкой

Г) стерильной пробиркой

**52. ПОД АНУРИЕЙ ПОНИМАЮТ**

А) отсутствие мочи

Б) нормальное количество мочи

В) преобладание ночного диуреза над дневным

Г) много мочи

**53. НАИБОЛЕЕ ЧАСТОЙ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) хроническая кровопотеря

Б) дефицит витаминов

В) избыточное употребление углеводов

Г) избыточное употребление белков

 **54. ПРИ ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

**ВАЖНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ ОПРЕДЕЛЕНИЕ В КРОВИ**

А) гормонов Т3, Т4,ТТГ

Б) гемоглобина, цветового показателя

В) лейкоцитов, СОЭ

Г) инсулина, глюкагона

**55. К СИМПТОМАМ САХАРНОГО ДИАБЕТА ОТНОСЯТ**

А) жажда, кожный зуд

Б) отеки, боли в пояснице

В) сухой кашель, одышка

Г) снижение памяти, запоры

**56. К ОСНОВНЫМ ПРОЯВЛЕНИЯМ КРАПИВНИЦЫ ОТНОСЯТ**

А) сыпь, кожный зуд

Б) одышка, сухой кашель

В) тошнота, рвота

Г) боль за грудиной, одышка

**57. ПОД ГЕМАТОМОЙ ПОНИМАЮТ СКОПЛЕНИЕ КРОВИ В**

А) тканях и органах

Б) плевральной полости

В) полости перикарда

Г) полости сустава

**58. ДОСТОВЕРНЫМ (АБСОЛЮТНЫМ) ПРИЗНАКОМ ВЫВИХА**

**ЯВЛЯЕТСЯ**

А) отсутствие активных движений в суставе

Б) боль

В) отек

Г) патологическая подвижность

**59. ОТНОСИТЕЛЬНЫМ ПРИЗНАКОМ ПЕРЕЛОМА ЯВЛЯЕТСЯ**

А) отек мягких тканей в зоне перелома

Б) абсолютное укорочение конечности

В) деформация

Г) крепитация

**60. ОТСУТСТВИЕ ИММОБИЛИЗАЦИИ КОНЕЧНОСТИ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ МОЖЕТ СПОСОБСТВОВАТЬ**

А) повреждению сосудов и нервов конечности

Б) замедленному формированию костной мозоли

В) развитию травматического остеомиелита

Г) развитию пролежней

**61. СОГЛАСНО НАЦИОНАЛЬНОМУ КАЛЕНДАРЮ, ВАКЦИНАЦИЮ**

**ОТ ГЕПАТИТА «В» НЕОБХОДИМО ПРОВОДИТЬ**

А) в первые 24 часа жизни

Б) в 12 месяцев

В) в 6 лет

Г) в 18 лет

 **62. ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПЕРЕДАЧИ ВИЧ ОТ МАТЕРИ К РЕБЕНКУ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ**

А) грудное вскармливание

Б) приём антиретровирусных препаратов во время беременности

В) плановое кесарево сечение

Г) совместное пребывание матери и ребёнка в послеродовом периоде

**63. ХАРАКТЕРНЫМ ПУТЕМ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИИ ПРИ**

**ВИРУСНОМ ГЕПАТИТЕ «А» ЯВЛЯЕТСЯ**

А) водный

Б) парентеральный

В) половой

Г) через укус комара

 **64. ПЕРЕДОЗИРОВКА ИНСУЛИНА ПРИ ЛЕЧЕНИИ САХАРНОГО**

**ДИАБЕТА ВЕДЕТ К РАЗВИТИЮ КОМЫ**

А) гипогликемической

Б) печеночной

В) уремической

Г) гипергликемической (диабетической)

**65. ЗАПАХ АЦЕТОНА В ВЫДЫХАЕМОМ ВОЗДУХЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ ПРИ КОМЕ**

А) диабетической

Б) гипогликемической

В) печеночной

Г) уремической

**66. ПРИ ЛЕЧЕНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА ИНСУЛИН ВВОДИТСЯ**

А) подкожно

Б) внутривенно

В) внутримышечно

Г) внутрикожно

**67. ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ СИМПТОМОВ ИНТОКСИКАЦИИ ПРИ ОРВИ ПРИМЕНЯЮТ**

А) обильное питье

Б) горчичники

В) оксигенотерапию

Г) обливание прохладной водой

**68. ПРИ ОРВИ В КАЧЕСТВЕ ЭТИОТРОПНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИМЕНЯЮТ ПРЕПАРАТЫ**

А) противовирусные

Б) противокашлевые

В) отхаркивающие

Г) жаропонижающие

**69. ВОЗБУДИТЕЛЕМ КОРИ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) вирус

Б) шигелла

В) пневмококк

Г) микобактерия

**70. ПЕРВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СЫПИ ПРИ КОРИ У ДЕТЕЙ ПОЯВЛЯЮТСЯ НА**

А) лице

Б) туловище

В) руках

Г) ногах

**71. АКТИВНУЮ ИММУНИЗАЦИЮ ПРОТИВ КОРИ ПРОВОДЯТ**

**ДЕТЯМ**

А) живой коревой вакциной

Б) человеческим иммуноглобулином

В) туберкулином

Г) сывороткой

**72. НЕЗАВИСИМЫМ СЕСТРИНСКИМ ВМЕШАТЕЛЬСТВОМ ПРИ**

**ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У РЕБЕНКА ЯВЛЯЕТСЯ**

А) освобождение от стесняющей одежды

Б) проведение оксигенотерапии

В) введение бронхолитиков

Г) введение глюкокортикоидов

**73. ОСНОВНЫМ ЖАРОПОНИЖАЮЩИМ ПРЕПАРАТОМ,**

**ИСПОЛЬЗУЮЩИМСЯ У ДЕТЕЙ, ЯВЛЯЕТСЯ**

А) ибупрофен

Б) анальгин

В) ацетилсалициловая кислота

Г) адреналин

**74. ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА РЕБЕНКУ ВВОДЯТ**

А) глюкозу

Б) инсулин короткого действия

В) инсулин пролонгированного действия

Г) супрастин

**75. АНАФИЛАКТИЧЕСКИЙ ШОК ЧАЩЕ ВЫЗЫВАЕТ**

А) ужаление пчел

Б) укус клещей

В) укус комаров

Г) укус вшей

**76. НА СТАДИИ ИНФИЛЬТРАТА ПРИ ВОСПАЛЕНИИ СЛЕДУЕТ ПРИМЕНИТЬ**

А) холод

Б) разрез

В) тепло

Г) дренирование

 **77. КОЛИЧЕСТВО ЭТАПОВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ЭВАКУАЦИИ ИЗ ОЧАГА ПОРАЖЕНИЯ СОСТАВЛЯЮТ**

А) два

Б) один

В) четыре

Г) три

**78. ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПОМ ЗАЩИТЫ ПРИ ДЕЙСТВИИ ХЛОРА**

**ЯВЛЯЕТСЯ**

А) марлевая повязка, смоченная содовым раствором

Б) марлевая повязка, смоченная слабым раствором лимонной кислоты

В) сухая марлевая повязка

Г) промыть открытые участки кожи и глаза слабым раствором лимонной кислоты

**79. К ОСНОВНАОЙ ПРИЧИНЕ ГИПОКСИИ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ**

**"УГАРНЫМ ГАЗОМ" ОТНОСИТСЯ**

А) образование в крови карбоксигемоглобина

Б) образование в крови метгемоглобина

В) образование в крови миоглобина

Г) образование в крови оксигемоглобина

**80. ПОЛОЖЕНИЕ ГОЛОВЫ ПОСТРАДАВШЕГО ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОХОДИМОСТИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ДОЛЖНА БЫТЬ**

А) запрокинута назад

Б) согнута вперед

В) повернута на бок

Г) не имеет значения

1. **[T006073] К ГЛАВНОМУ ПРИЗНАКУ ОТЕКА ЛЕГКИХ ОТНОСИТСЯ**

А) клокочущее дыхание, кашель с розовой пенистой мокротой

Б) систолические шумы

В) эмфизема легких

Г) набухшие вены

1. **К ОСНОВНОЙ ПРИЧИНЕ СМЕРТИ ПРИ ЭЛЕКТРОТРАВМЕ**

**ОТНОСИТСЯ**

А) фибрилляция желудочков сердца

Б) угнетение дыхания

В) кровотечения и переломы

Г) отрыв конечностей

**83. ГЕМОРРАГИЧЕСКИЙ ШОК ВОЗНИКАЕТ ВСЛЕДСТВИЕ**

А) большой кровопотери

Б) длительного безводного периода

В) нарушения метаболизма

Г) стремительных родов

**84. ГЕМАТУРИЯ - ЭТО ПОЯВЛЕНИЕ В МОЧЕ**

А) эритроцитов

Б) лейкоцитов

В) цилиндров

Г) солей

 **85. ВЫДЕЛЕНИЕ БЕЛКА С МОЧОЙ НАЗЫВАЕТСЯ:**

А) протеинурия

Б) кетонурия

В) изостенурия

Г) гематурия

 **86. ОДНОРАЗОВАЯ ПОСУДА, ИМЕЮЩАЯ КОНТАКТ С**

**БИОЛОГИЧЕСКИМ МАТЕРИАЛОМ, ПОСЛЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ**

А) подлежит утилизации

Б) выбрасывается в мусорное ведро

В) моем и используем повторно

Г) нет правильного ответа

**87. ПРИ ПОПАДАНИИ БИОМАТЕРИАЛА НА СЛИЗИСТЫЕ ОБОЛОЧКИ ГЛАЗА, ИХ ПРОМЫВАЮТ**

А) водой

Б) 70% спиртом

В) 1% раствором протаргола

Г) 0,05 % раствором KMnO4

**88. ПРИ ПОПАДАНИИ БИОМАТЕРИАЛА В НОС, ЕГО ПРОМЫВАЮТ**

А) водой

Б) 1% борной кислотой

В) 70% спиртом

Г) 0,05 % раствором KMnO4

**89. КАКОЙ ФАКТОР ЛАБОРАТОРНОГО ХАРАКТЕРА СПОСОБЕН**

**ПОВЛИЯТЬ НА РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ**

А) качество работы оборудования

Б) подготовка пациента к исследованию

В) питание пациента

Г) влияние принимаемых пациентом лекарств

**90. КАКОЙ ФАКТОР ВНЕЛАБОРАТОРНОГО ХАРАКТЕРА**

**СПОСОБЕН ПОВЛИЯТЬ НА РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ**

А) принимаемые пациентом лекарства

Б) попадание воздуха в дозирующее устройство анализатора

В) отсутствие калибраторов

Г) неисправное оборудования

**91. ИНДИКАТОРОМ САНИТАРНОГО НЕБЛАГОПОЛУЧИЯ НА**

**ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) бактерии группы кишечной палочки

Б) протеи

В) синегнойная палочка

Г) золотистый стафилококк

 **92. КЛАССИФИКАЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ СЛЕДУЮЩИЕ КЛАССЫ**

А) а, б, в, г, д

Б) а, б, в, г

В) а, б, в

Г) а, б, в, г, д, е

**93. УКАЖИТЕ КЛАСС ОТХОДОВ, К КОТОРОМУ ОТНОСЯТСЯ ПРОСРОЧЕННЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ**

А) Г

Б) А

В) Б

Г) В

**94. УКАЖИТЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ИНСТРУМЕНТОВ ПОСЛЕ КОНТАКТА С АНАЭРОБНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ**

А) 6% раствор перекиси водорода с 0,5% раствором моющим раствором

Б) 3% раствор хлорамина

В) карболовая кислота

Г) раствор формалина

**95. УКАЖИТЕ КОНЦЕНТРАЦИЮ РАСТВОРА ПЕРЕКИСИ**

**ВОДОРОДА ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ ИНСТРУМЕНТОВ**

А) 6%

Б) 4%

В) 33%

Г) 3%

 **96. ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ В АНАЛИЗЕ МОЧИ ОТМЕЧАЕТСЯ**

А) глюкозурия

Б) бактериурия

В) пиурия

Г) гематурия

**97. ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЕ КОЖНЫЕ ПОКРОВЫ**

А) влажные

Б) гиперемированы

В) желтушные

Г) сухие

**98. КРОВОТЕЧЕНИЕ В ПЛЕВРАЛЬНУЮ ПЛОТНОСТЬ НАЗЫВАЕТСЯ**

А) гемоторакс

Б) гемоперитонеум

В) пневмоторакс

Г) пельвиоперитонеум

 **99. МЕСТНЫЙ СИМПТОМ РОЖИСТОГО ВОСПАЛЕНИЯ**

А) гиперемия кожи с четкими границами

Б) подергивание мышц

В) разлитое покраснение кожи

Г) инфильтрация с цианотичным оттенком

 **100. МЕТОДОМ РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ ТУБЕРКУЛЕЗА ЛЕГКИХ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) флюорография

Б) бронхоскопия

В) бронхография

Г) спирография

**101. ХАРАКТЕР И ЛОКАЛИЗАЦИЯ БОЛЕЙ ПРИ КЛАССИЧЕСКОМ**

**ТЕЧЕНИИ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА**

А) постоянные, сильные боли в правой подвздошной области

Б) постоянные, резкие боли в правом подреберье

В) опоясывающие, тупого характера

Г) кинжальные в эпигастрии

**102. ДОКУМЕНТ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЙ ВРЕМЕННУЮ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ**

А) лист нетрудоспособности

Б) выписка из стационара

В) амбулаторная карта

Г) санаторно-курортная карта

**103. КАКОЙ ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ДОЛЖНЫ**

**ПРОХОДИТЬ РАБОТНИКИ ОРГАНИЗАЦИИ В МОМЕНТ ПРИЕМА НА РАБОТУ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ (ПРИКАЗ МЧС РОССИИ ОТ 12.12.2007 №645 П.16**

А) первичный противопожарный инструктаж

Б) вводный противопожарный инструктаж

В) целевой противопожарный инструктаж

Г) внеплановый противопожарный инструктаж

**104. ЧТО ОТНОСИТСЯ К ПЕРВИЧНЫМ СРЕДСТВАМ**

**ПОЖАРОТУШЕНИЯ (123-ФЗ СТАТЬЯ 43)**

А) переносные и передвижные огнетушители, пожарные краны и средства обеспечения их использования, пожарный инвентарь, покрывала для изоляции очага возгорания

Б) переносные и передвижные огнетушители

В) песок и вода

Г) огнетушители, песок, лопаты, покрывала для изоляции очага пожара

 **105. НАЛОЖЕНИЕ ШТРАФА – ЭТО ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

А) административная

Б) дисциплинарная

В) уголовная

Г) материальная

 **106. ВЫГОВОР– ЭТО ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

А) дисциплинарная

Б) уголовная

В) материальная

Г) административная

 **107. ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ ПРОФСОЮЗНЫМ**

**КОМИТЕТОМ ПРЕДПРИЯТИЯ С РАБОТОДАТЕЛЕМ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА И ДРУГИХ СОЦИАЛЬНЫХ ВОПРОСОВ**

А) коллективный договор

Б) трудовой договор

В) должностная инструкция

Г) типовая инструкция

 **108. СООТНОШЕНИЕ КОМПРЕССИЙ НА ГРУДИНУ И ДЫХАНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕАНИМАЦИИ ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ СОСТАВЛЯЕТ**

А) 30:2

Б) 5:1

В) 4:2

Г) 15:3

 **109. УГНЕТЕНИЕ СОЗНАНИЯ, ПРИ КОТОРОМ БОЛЬНОЙ НЕ**

**ОТВЕЧАЕТ НА РАЗДРАЖИТЕЛИ, НО РЕФЛЕКСЫ СОХРАНЕНЫ, НАЗЫВАЕТСЯ**

А) сопор

Б) ступор

В) кома

Г) клиническая смерть

 **110. «ТЕРМИНАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ» - ЭТО СОСТАЯНИЯ**

А) пограничные между жизнью и смертью

Б) характеризующиеся кратковременной потерей сознания

В) приводящие к резкому снижению АД

Г) перехода острого заболевания в хроническое

 **111. ТРОЙНОЙ ПРИЕМ ПО САФАРУ ВКЛЮЧАЕТ**

А) разгибание головы назад, выведение нижней челюсти вперед, открывание рта

Б) поворот головы пострадавшего на бок, открывание рта, валик под голову

В) освобождение от стесняющей одежды области шеи

Г) прием Селика

**112. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ ГОЛОВУ ПОСТРАДАВШЕГО НЕОБХОДИМО**

А) запрокинуть назад

Б) повернуть на бок

В) нагнуть вперед

Г) оставить в том положении, в котором голова пострадавшего находится

 **113. ПОЛОЖЕНИЕ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ**

А) выдвинута вперед

Б) плотно прижата к верхней челюсти

В) роли не играет

Г) выдвинута вперед, только если введен воздуховод

 **114. КЛИНИЧЕСКАЯ СМЕРТЬ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ**

А) обратимое состояние глубокого угнетения всех жизненно важных функций

Б) необратимое состояние глубокого угнетения всех жизненно важных функций

В) обратимое состояние глубокого угнетения дыхания при сохранности сердцебиения

Г) обратимое состояние глубокого угнетения сознания

**115. БИОЛОГИЧЕСКАЯ СМЕРТЬ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ**

А) необратимое состояние глубокого угнетения всех жизненно важных функций

Б) обратимое состояние глубокого угнетения всех жизненно важных функций

В) обратимое состояние глубокого угнетения дыхания при сохранности сердцебиения

Г) обратимое состояние глубокого угнетения сознания

 **116. ПРИЗНАКОМ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЯЛЯЕТСЯ**

А) отсутствие дыхания

Б) высыхание роговицы

В) феномен кошачьего зрачка

Г) снижение температуры тела

**117. ПРИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ОСТАНОВКА**

**КРОВООБРАЩЕНИЯ ПРОЯВЛЯЕТСЯ НА ЭКГ**

А) фибрилляцией желудочков

Б) полной атриовентрикулярной блокадой

В) асистолией

Г) синусовой тахикардией

 **118. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ (БЕЗ**

**ПРОВЕДЕНИЯ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ) ПРИ ОБЫЧНЫХ УСЛОВИЯХ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ СОСТАВЛЯЕТ В МИНУТАХ**

А) 6

Б) 1

В) 3

Г) 15

 **119. ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ В ГРАДУСАХ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ПРИ СПАСТИЧЕСКОМ ЗАПОРЕ**

А) 35-37

Б) до 12

В) 20

Г) не имеет значения

 **120. МЕТОДИКОЙ ОБРАБОТКИ ХИМИЧЕСКОГО ОЖОГА НА**

**ДОВРАЧЕБНОМ ЭТАПЕ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) промывание обожженного участка холодной водой в течение 15 – 20 минут, обработка нейтрализующим раствором, сухие асептические повязки

Б) промывание обожженного участка холодной водой в течение часа, сухие асептические повязки

В) промывание обожженного участка холодной водой, повязки с противоожоговыми аэрозолями

Г) водой не промывать, обработать обожженный участок вазелиновым маслом, сухие асептические повязки

**121. УКАЖИТЕ ВАШУ ТАКТИКУ, ЕСЛИ ИЗ РАНЫ ВЫСТУПАЕТ РАНЯЩИЙ ПРЕДМЕТ**

А) обработка краев раны растворами антисептиков, фиксация ранящего предмета к краям раны, наложение сухой асептической повязки

Б) удаление ранящего предмета из раны

В) обработка краев раны растворами антисептиков без удаления ранящего предмета

Г) наложение сухой асептической повязки без удаления ранящего предмета

 **122. НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ НА РАНУ НАКЛАДЫВАЮТ**

А) сухие асептические повязки

Б) повязки с раствором антисептиков

В) повязки, смоченные физиологическим раствором

Г) полуспиртовые повязки

 **123. ПРИ ОСМОТРЕ И ПАЛЬПАЦИИ ЖИВОТА ПАЦИЕНТ ДОЛЖЕН НАХОДИТЬСЯ В ПОЛОЖЕНИИ**

А) лежа на спине с согнутыми в коленных суставах ногами

Б) лежа на спине с прямыми ногами

В) в любом удобном для пациента положении

Г) лежа на боку с прямыми ногами

 **124. ОСЛОЖНЕНИЕ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ 12-ПЕРСТНОЙ КИШКИ, ТРЕБУЮЩЕЕ ПЕРЕВОДА В ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ:**

А) кровотечение

Б) усиление болей в эпигастрии

В) диарея

Г) рубцовая деформация луковицы 12-перстной кишки

**125. В ПОЛОЖЕНИИ «ЛЯГУШКА» НЕОБХОДИМО ТРАНСПОРТИРОВАТЬ ПОСТРАДАВШЕГО С ПЕРЕЛОМОМ**

А) таза

Б) бедра

В) позвоночника

Г) лопаток

**126. УЩЕМЛЕННАЯ ГРЫЖА ЯВЛЯЕТСЯ ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ**

А) экстренной госпитализации в хирургический стационар

Б) направления к хирургу по месту жительства

В) направления к терапевту по месту жительства

Г) направления на дополнительные обследования амбулаторно

 **127. ЧИСЛО ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ В НОРМЕ У ВЗРОСЛОГО В 1 МИНУТУ СОСТАВЛЯЕТ**

А) 16-18

Б) 18 -20

В) 20 -22

Г) 22 - 25

**128. ЧИСЛО СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ В НОРМЕ У ВЗРОСЛОГО В**

**1 МИНУТУ СОСТАВЛЯЕТ**

А) 60-80

Б) 80 - 100

В) 60 - 90

Г) 60 - 100

 **129. АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ У ВЗРОСЛОГО В НОРМЕ СОСТАВЛЯЕТ**

А) 120/80 мм рт.ст.

Б) 90/60 мм рт.ст.

В) 140/100 мм рт.ст.

Г) 160/90 мм рт.ст.

 **130. В ФУНКЦИИ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО УЧАСТКА НЕ ВХОДИТ**

А) оказание специализированной помощи больным

Б) проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий

В) охрана здоровья детей и подростков

Г) оказание помощи при родах и проведение профилактических мероприятий

 **131. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ В**

**РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ НЕОБХОДИМО ВКЛЮЧАТЬ**

А) мясные продукты

Б) кондитерские изделия

В) макаронные изделия

Г) бобовые

 **132. ПРОДУКТЫ, БОГАТЫЕ ПОЛИНЕНАСЫЩЕННЫМИ ЖИРНЫМИ**

**КИСЛОТАМИ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ В КАЧЕСТВЕ ПРОФИЛАКТИКИ АТЕРОСКЛЕРОЗА**

А) растительные масла

Б) бараний жир

В) сливочное масло

Г) свиное сало

 **133. ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ ОБУСЛОВЛЕНА**

А) содержанием витаминов

Б) отсутствием приедаемости

В) высоким содержанием белков растительного происхождения

Г) оптимальным соотношением белков, жиров и углеводов

**134. ЗДОРОВЬЕ – ЭТО СОСТОЯНИЕ**

А) физического, психического и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания, а также расстройства функций органов и систем организма

Б) психического и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания, а также расстройства функций органов и систем организма

В) физического и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания, а также расстройства функций органов и систем организма

Г) физического, психического равновесия

 **135. НАРУШЕНИЕ АСЕПТИКИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ИНЪЕКЦИЙ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ**

А) абсцесса

Б) воздушной эмболии

В) аллергической реакции

Г) липодистрофии

 **136. ДОНОРСТВО ПРОТИВОПОКАЗАНО ПРИ НАЛИЧИИ В АНАМНЕЗЕ**

А) вирусного гепатита

Б) отита

В) аппендицита

Г) пневмонии

 **137. ВАЛЕОЛОГИЯ — ЭТО НАУКА О ЗДОРОВЬЕ**

А) индивидуальном

Б) общественном

В) здоровых и влияние на него образа жизни

Г) детей

 **138. САНОЛОГИЯ - ЭТО НАУКА О**

А) здоровье здоровых

Б) здоровье больных

В) здоровье группы риска

Г) изучении сновидениях

 **139. ЦЕЛЬЮ ОБЫЧНОГО МЫТЬЯ РУК МЕДИЦИНСКОГО**

**ПЕРСОНАЛА ПЕРЕД ОСМОТРОМ ПАЦИЕНТА ЯВЛЯЕТСЯ**

А) профилактика профессионального заражения

Б) обеспечение кратковременной стерильности

В) удаление бытового загрязнения

Г) создание кратковременной стерильности

 **140. ПЕРИОД НАБЛЮДЕНИЯ ЗА КОНТАКТНЫМИ В ОЧАГЕ БРЮШНОГО ТИФА СОСТАВЛЯЕТ**

А) 21 день

Б) 35 дней

В) 60 дней

Г) 90 дней

 **141. ПЕРИОД НАБЛЮДЕНИЯ ЗА КОНТАКТНЫМИ В ОЧАГЕ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА А СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_\_\_\_ДНЕЙ**

А) 35

Б) 60

В) 90

Г) 120

**142. ДЕЗИНФЕКЦИЯ – КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ,**

**НАПРАВЛЕННЫХ НА УНИЧТОЖЕНИЕ**

А) микроорганизмов

Б) грызунов

В) насекомых

Г) членистоногих

 **143. КОМПЛЕКС МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА УНИЧТОЖЕНИЕ ГРЫЗУНОВ**

А) дератизация

Б) дезинсекция

В) дезинфекция

Г) стерилизация

 **144. УНИЧТОЖЕНИЕ ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ**

А) дезинфекции

Б) дезинсекции

В) дератизации

Г) стерилизации

**145. ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДЯТ**

А) 1 раз в неделю

Б) 2 раза в неделю

В) 1 раз в месяц

Г) ежедневно

 **146. СЫПЬ ПРИ КРАСНУХЕ**

А) пятнисто-папулезная

Б) уртикарная

В) геморрагическая

Г) мелкоточечная

**147. СЫПЬ ПРИ ВЕТРЯНОЙ ОСПЕ**

А) везикулезная

Б) уртикарная

В) геморрагическая

Г) пятнисто-папулезная

 **148. ДИАГНОСТИЧЕСКИМ КРИТЕРИЕМ ДИФТЕРИИ РОТОГЛОТКИ**

**ЯВЛЯЕТСЯ НАЛИЧИЕ**

А) фибринозных пленок на миндалинах

Б) творожистых налетов

В) гнойного налета в лакунах

Г) эрозий на дужках

**149. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В**

А) парентеральный

Б) фекально-оральный

В) воздушно-капельный

Г) трансмиссивный

 **150. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА С**

А) парентеральный

Б) фекально-оральный

В) воздушно-капельный

Г) трансмиссивный

 **151.**  **ОСНОВНОЙ ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА А**

А) Фекально-оральный

Б) Воздушно-капельный

В) Парентеральный

Г) Вертикальный

**152. ДИАГНОСТИЧЕСКИМ МАРКЕРОМ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В**

**ЯВЛЯЕТСЯ НАЛИЧИЕ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ**

А) HBsAg

Б) анти- HAV Ig G

В) анти- HAV Ig M

Г) HBC Ag

 **153. ПАЦИЕНТАМИ СТАРЧЕСКИЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ ЯВЛЯЮТСЯ ЛЮДИ В ВОЗРАСТЕ**

А) от 76 до 90 лет

Б) от 56 до 76 лет

В) от 60 до 70 лет

Г) от 65 до 80 лет

**154. ДОЛГОЖИТЕЛЯМИ СЧИТАЮТСЯ ЛЮДИ В ВОЗРАСТЕ СТАРШЕ**

А) 90 лет

Б) 85 лет

В) 80 лет

Г) 100 лет

**155. СОГЛАСНО МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (КВИНН,**

**2000) МОЛОДОСТЬЮ СЧИТАЕТСЯ ВРЕМЕННОЙ ПРОМЕЖУТОК ОТ**

А) 18 до 40 лет

Б) 10 до 20 лет

В) 5 до 18 лет

Г) 3 до 30 лет

**156. ПРИ ПЕРЕЛОМЕ БЕДРА НЕОБХОДИМО ФИКСИРОВАТЬ**

А) тазобедренный, голеностопный и коленный суставы

Б) тазобедренный сустав

В) тазобедренный и коленный суставы

Г) место перелома

**157. ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КЛЮЧИЦЫ НАКЛАДЫВАЕТСЯ ПОВЯЗКА**

А) крестообразная

Б) спиральная

В) черепашья

Г) колосовидная

**158. КРИТЕРИЕМ УСПЕШНОЙ УСТАНОВКИ МОЧЕВОГО КАТЕТЕРА**

**ЯВЛЯЕТСЯ**

А) свободное пассивное выделение мочи

Б) возвратно- поступательные колебания мочи в катетере

В) выделение мочи при активной аспирации шприцом

Г) выделение мочи при компрессии надлобковой области

 **159. БАКТЕРИОНОСИТЕЛЕМ ЯВЛЯЕТСЯ**

А) клинически здоровый человек, выделяющий во внешнюю среду патогенные микроорганизмы

Б) человек, с повышенным артериальным давлением

В) человек, больной чесоткой

Г) человек, больной туберкулезом

**160. ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ХРАНЯТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ**

А) от+ 2 С до +8 С

Б) ниже 0 С (в замороженном состоянии )

В) от 0 С до +10 С

Г) не ниже +10 С

**161. ПУТЯМИ ПЕРЕДАЧИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЯВЛЯЮТСЯ**

А) водный, пищевой, контактно-бытовой

Б) трансмиссивный, вертикальный

В) аспирационный, воздушно-пылевой

Г) контактный, гемоконтактный

 **162. МЕХАНИЗМ ПЕРЕДАЧИ – ЭТО**

А) эволюционно выработанный способ перемещения возбудителя от одного хозяина к другому необходимый для поддержания биологического вида

Б) перенос возбудителя из одного организма в другой с помощью факторов передачи

В) перенос возбудителя из одного организма в другой в конкретных условиях эпидемической обстановки за счет факторов передачи или их сочетания

Г) наличие и неразрывную связь трех звеньев эпидемического процесса (источник инфекции, механизм передачи, восприимчивый организм

 **163. ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ – ЭТО**

А) совокупность элементов внешней среды, обеспечивающих перенос возбудителя из одного организма в другой

Б) эволюционно выработанный способ перемещения возбудителя от одного хозяина к другому необходимый для поддержания биологического вида

В) перенос возбудителя из одного организма в другой с помощью факторов передачи

Г) элементы внешней среды, обеспечивающие перенос возбудителя из одного организма в другой

**164. ФАКТОРАМИ ПЕРЕДАЧИ НАЗЫВАЮТ**

А) элементы внешней среды, обеспечивающие перенос возбудителя из одного организма в другой

Б) биотические факторы внешней среды, в которых происходит накопление возбудителя

В) абиотические факторы внешней среды, в которых происходит накопление возбудителя

Г) совокупность элементов внешней среды, обеспечивающих перенос возбудителя из одного организма в другой

**165. ПОКАЗАТЕЛИ ИЗМЕРЕНИЙ ДЛИНЫ ТЕЛА, МАССЫ ТЕЛА,**

**ОКРУЖНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ЧЕЛОВЕКА НАЗЫВАЮТСЯ**

А) антропометрическими

Б) фактическими

В) долженствующими

Г) второстепенными

**166. КАЛ НА КОПРОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НЕОБХОДИМО**

**ДОСТАВИТЬ**

А) в клинико-диагностическую лабораторию

Б) в бактериологическую лабораторию

В) в иммунологическую лабораторию

Г) в цитостатическую лабораторию

**167. ПРИ ОБРАЩЕНИИ ПАЦИЕНТА С УКУШЕННОЙ РАНОЙ НЕОБХОДИМО ВВЕДЕНИЕ**

А) антирабической сыворотки

Б) антибиотиков

В) вакцины АКДС

Г) иммуноглобулин

**168. ПИЩУ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ ИЗ ПИЩЕВОГО БЛОКА ПОЛУЧАЕТ**

А) буфетчица

Б) перевязочная медицинская сестра

В) процедурная медицинская сестра

Г) старшая медицинская сестра

**169. РАСТВОРЫ ДЛЯ РАЗВЕДЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ**

А) 0,5% раствор новокаина, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций

Б) 0,5% раствор новокаина, 10 % раствор натрия хлорида, вода для инъекций

В) 5% раствор глюкозы, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций

Г) 2% раствор новокаина, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций

**170. НЕВРИТ СЕДАЛИЩНОГО НЕРВА ПОСЛЕ ИНЪЕКЦИИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ СИМПТОМАМИ**

А) нарушение движений в ноге, тянущие боли в ноге

Б) повышение температуры тела, пульсирующая боль в месте инъекции

В) в месте инъекции болезненность и уплотнение при пальпации

Г) местное повышение температуры, пульсирующая боль

 **171. НАПРАВЛЕНИЕ НА ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МОЧИ ОФОРМЛЯЕТ**

А) постовая медсестра

Б) врач

В) процедурная медсестра

Г) лаборант

 **172. ОДЫШКА - ЭТО**

А) нарушение ритма, глубины, частоты дыхания

Б) удлинение вдоха

В) укорочение вдоха

Г) удлинение выдоха

**173. ПОЛНОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ И ИХ СПОР НАЗЫВАЕТСЯ**

А) стерилизацией

Б) дезинфекцией

В) дезинсекцией

Г) демеркуризацией

**174. ПРИ РАНЕНИИ КРУПНЫХ ВЕН РАЗВИВАЕТСЯ ЭМБОЛИЯ**

А) воздушная

Б) газовая

В) жировая

Г) тканевая

 **175. ОБЩИЙ ЖЕЛЧНЫЙ ПРОТОК ОТКРЫВАЕТСЯ В КИШКУ**

А) двенадцатиперстную

Б) сигмовидную

В) тощую

Г) подвздошную

 **176. УХУДШЕНИЕ ЗРЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ СВЯЗАНО С НЕДОСТАТКОМ В ПИЩЕ**

А) витамина А

Б) белков

В) углеводов

Г) калия

**177. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫЕ МЕСТА ЛОКАЛИЗАЦИИ СЫПИ ПРИ ЧЕСОТКЕ**

А) межпальцевые складки кистей

Б) слизистые оболочки

В) ладони и подошвы

Г) лицо

**178. РАСТВОРЫ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОЛОСТИ РТА ТЯЖЕЛОБОЛЬНОМУ**

А) 2% раствор соды, 0,02% раствор фурацилина, 0,5%раствор перманганата калия

Б) 2% раствор соды, 3% раствор перекиси водорода

В) 0,2% раствор натрия гидрокарбоната, 5% раствор перманганата калия

Г) 1% раствор хлорамина, 10% раствор кальция хлорид

**179. ТЕМПЕРАТУРА ТЕЛА 37,0º - 37,9ºС НАЗЫВАЕТСЯ**

А) субфебрильной

Б) фебрильной

В) пиретической

Г) гиперпиретической

**180. ПРОЯВЛЕНИЕ СУБОРДИНАЦИИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ**

**СЕСТРЫ ОЗНАЧАЕТ**

А) выполнение указаний старшего по должности и уважительное руководство деятельностью младшего по должности

Б) сохранение сведений о пациенте

В) организацию условий, способствующих выздоровлению пациента

Г) чёткое выполнение медицинской сестрой своих профессиональных обязанностей

**181. ПЛЕВРАЛЬНУЮ ПУНКЦИЮ ПРОВОДЯТ С ЦЕЛЬЮ**

А) удаления жидкости из плевральной полости, взятия её на бактериологическое исследование, введения в полость лекарственных препаратов

Б) только удаления жидкости из плевральной полости и взятия её на бактериологическое исследование

В) только введения в полость лекарственных препаратов

Г) для удаления воздуха из плевральной полости

**182. ОСНОВНОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ, ВОЗНИКАЮЩЕЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАКРЫТОГО МАССАЖА СЕРДЦА**

А) перелом ребер

Б) перелом ключицы

В) повреждение трахеи

Г) перелом позвоночника

**183. ГЛУБИНА НАДАВЛИВАНИЯ ГРУДИНЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАКРЫТОГО МАССАЖА СЕРДЦА СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_\_\_\_\_ СМ**

А) 4-6

Б) 1-2

В) 7-8

Г) 9-10

**184. КРИТЕРИЙ ПРАВИЛЬНОСТИ ВДУВАНИЯ ПРИ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ**

А) экскурсия грудной клетки

Б) урежение пульса

В) появление пульса

Г) сужение зрачков

**185. ЕСЛИ СЕРДЕЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НЕ ВОССТАНАВЛИВАЕТСЯ, РЕАНИМАЦИООНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ МОЖНО ПРЕКРАТИТЬ ЧЕРЕЗ**

А) 30 минут

Б) 3-6 минут

В) 2 часа

Г) 15-20 минут

**186. ОПТИМАЛЬНЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ ТЕЛА БОЛЬНОГО ПРИ КОЛЛАПСЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПОЛОЖЕНИЕ**

А) с приподнятым ножным концом

Б) с приподнятым головным концом

В) полусидя на кушетке

Г) сидя на стуле

**187. БАЗОВЫЕ РЕАНИМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ ВКЛЮЧАЮТ**

А) восстановление проходимости дыхательных путей, проведение искусственной вентиляции легких и непрямого массажа сердца

Б) поддержание проходимости дыхательных путей

В) проведение наружной дефибрилляции

Г) искусственное дыхание

**188. ПНЕВМОТОРАКС - ЭТО**

А) скопление воздуха в плевральной полости

Б) открытое ранение живота

В) затрудненное дыхание

Г) иммобилизация грудной клетки

**189. ОПТИМАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА ДЛЯ ПОСТРАДАВШЕГО С ТРАВМОЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ**

А) полусидячее положение

Б) лежа на спине

В) лежа на боку неповрежденной стороны

Г) лежа на спине, плечеголовной конец приподнят

**190. МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ МЕНЯЕТ ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ МАСКИ**

А) через 2 часа

Б) после каждой манипуляции

В) через 6 часов

Г) 1 раз в смену

 **191. МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ МЕНЯЕТ ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПЕРЧАТКИ**

А) после каждой манипуляции

Б) в конце рабочего дня

В) не меняются, двукратно протираются спиртом

Г) не меняются, однократно протираются спиртом

**192. БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ**

А) для обеззараживания воздуха в помещениях.

Б) для освещения помещения

В) для отопления помещения

Г) для вентиляции помещения

**193. НАЗОВИТЕ ПЕРЧАТКИ, КОТОРЫЕ МАКСИМАЛЬНО ЗАЩИЩАЮТ РУКИ ОТ ПОРЕЗОВ РЕЖУЩИМИ ИНСТРУМЕНТАМИ**

А) кольчужные

Б) латексные

В) нитриловые

Г) виниловые

**194. РТУТЬ ИЗ РАЗБИТЫХ ТЕРМОМЕТРОВ ОТНОСИТСЯ К ВИДАМ**

**ОТХОДОВ**

А) токсикологически опасным

Б) чрезвычайно эпидемиологически опасным

В) эпидемиологически опасным

Г) эпидемиологически безопасным

**195. ЦВЕТ ПАКЕТОВ И КОНТЕЙНЕРОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕНЫХ ДЛЯ**

**ЧРЕЗВЫЧАЙНО ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИ ОПАСНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ**

А) красный

Б) желтый

В) белый

Г) чёрный

**196. МНОГОРАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ СРАЗУ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (ПОГРУЖАЮТ В\_\_\_\_)**

А) дезинфицирующий раствор

Б) моющий раствор

В) раствор гипохлорида кальция

Г) растворе перекиси водорода

**197. ПОДКЛАДНОЕ СУДНО ДЕЗИНФИЦИРУЮТ ПОГРУЖЕНИЕМ В**

А) дезинфицирующий раствор

Б) моющий раствор

В) раствор 3% перекиси водорода

Г) раствор 70% этилового спирта

**198. В СТАЦИОНАРЕ ГРЯЗНОЕ БЕЛЬЕ ОТ ПАЦИЕНТОВ СОБИРАЮТ**

А) в специальную плотную тару (клеенчатые или полиэтиленовые промаркированные мешки, специально оборудованные бельевые тележки) и передается в центральную бельевую

Б) в тканевые мешки с маркировкой и хранят в отделении в течение 24 часов

В) в пластмассовую емкость с маркировкой, хранят в отделении 12 часов

Г) в полиэтиленовый пакет для мусора и передается в центральную бельевую

**199. УСТРОЙСТВО, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ В ОРГАНИЗМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ АЭРОЗОЛЬНЫМ СПОСОБОМ**

А) небулайзер, ингалятор

Б) мешок Амбу

В) кислородная лицевая маска

Г) носовая канюля

**200. ЯЧЕЙКИ ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВОГО МАТРАСА ЗАПОЛНЕНЫ**

А) воздухом

Б) ватой

В) водой

Г) песком

 **201. ЖУРНАЛ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНЫХ УБОРОК ЗАПОЛНЯЕТСЯ**

А) после каждой генеральной уборки

Б) 1 раз в месяц

В) ежедневно

Г) 1 раз в 10 дней

**202. ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ОПЕРАЦИОННОГО БЛОКА ПРОВОДИТСЯ**

А) 1 раз в неделю

Б) 2 раза в месяц

В) 2 раза в неделю

Г) 1 раз в месяц

**203. ИНФЕКЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП) РАЗВИВАЮТСЯ ТОЛЬКО ПРИ НАЛИЧИИ**

А) источника инфекции, факторов передачи, восприимчивого человека

Б) источника инфекции, механизмов и факторов передачи

В) источника инфекции

Г) источника инфекции и восприимчивого человека

**204. ПОРЦИОННОЕ ТРЕБОВАНИЕ В СТАЦИОНАРЕ СОСТАВЛЯЕТСЯ**

А) ежедневно

Б) 2 раза в неделю

В) при поступлении пациента

Г) 1 раз в неделю

**205. НАЗНАЧЕННАЯ ВРАЧОМ ДИЕТА ФИКСИРУЕТСЯ В**

А) листе назначений

Б) требовании на лекарственные препараты

В) истории болезни

Г) температурном листе

 **206. ДОБРОВОЛЬНОЕ ИНФОРМИРОВАННОЕ СОГЛАСИЕ ЧЕЛОВЕКА НА ЛЮБОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО**

А) обязательно в письменном виде

Б) желательно

В) не обязательно

Г) зависит от конкретного случая

**207. ГРАФИЧЕСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ В ТЕМПЕРАТУРНОМ ЛИСТЕ ВЫПОЛНЯЕТ**

А) медицинская сестра палатная (постовая)

Б) заведующий отделением

В) процедурная медицинская сестра

Г) старшая медицинская сестра отделения

**208. ЖУРНАЛ УЧЕТА КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ**

**ОБРАБОТКИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ**

А) азопирамовой пробы

Б) ортотолуидиновой пробы

В) бензидиновой пробы

Г) озоновой пробы

**209. ЖУРНАЛ УЧЕТА КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ**

**ОБРАБОТКИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ**

А) ежедневно

Б) 1 раз в неделю

В) 1 раз в месяц

Г) ежемесячно

 **210. ЗАПИСЬ О ПРОВЕДЕНИИ КВАРЦЕВАНИЯ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ДЕЛАЕТСЯ**

А) после каждого кварцевания

Б) в конце рабочей смены

В) перед началом рабочей смены

Г) 1 раз в неделю

**211. ТРЕБОВАНИЯ НА МЕДИКАМЕНТЫ В АПТЕКУ ЗАПОЛНЯЕТ**

А) старшая медицинская сестра

Б) постовая медицинская сестра

В) процедурная медицинская сестра

Г) перевязочная медицинская сестра

**212. УНИЧТОЖЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ АМПУЛ НАРКОТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ПРОВОДИТСЯ**

А) специальной комиссией, с составлением акта

Б) старшей медицинской сестрой

В) лечащим врачом

Г) дежурной медицинской сестрой

**213. ДАННЫЕ ОСМОТРА НА ПЕДИКУЛЕЗ И ЧЕСОТКУ В**

**МЕДИЦИНСКУЮ КАРТУ СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО ВНОСЯТ**

А) 1 раз в 7 дней

Б) 1 раз в 10 дней

В) при выписке больного

Г) не вносят

**214. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ**

**КАРТЕ СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО ОФОРМЛЯЕТСЯ**

А) информированное добровольное согласие на оперативное вмешательство

Б) сертификат профилактических прививок

В) карта диспансерного наблюдения

Г) посыльной лист

**215. МЕРОПРИЯТИЯ В ОЧАГЕ ГРИППА**

А) влажная уборка и проветривание помещения

Б) бывшие в контакте с больными, не привитые и не болевшие подлежат срочной иммунизации

В) разобщение контактных на 7 дней после последнего случая заболевания

Г) очаговая дезинфекция

**216. ДОКУМЕНТ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ СХЕМУ ПРОВЕДЕНИЯ**

**ПЛАНОВОЙ ВАКЦИНАЦИИ**

А) национальный календарь профилактических прививок

Б) прививочный сертификат

В) приказ МЗ РФ №1006 н от 03.12. 2012г

Г) экстренное извещение об инфекционном заболевании

**217. ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА**

А) трансмиссивный

Б) фекально-оральный

В) воздушно-капельный

Г) половой

**218. ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ГРИППА**

А) воздушно-капельный

Б) фекально-оральный

В) трансмиссивный

Г) половой

1. **УКАЖИТЕ ФУНКЦИЮ ПОПЕРЕЧНОЙ МЫШЦЫ ЖИВОТА**

А) удерживает органы брюшной полости

Б) сгибает туловище вперёд

В) вращает туловище назад

Г) наклоняет туловище на бок

1. **ФУНКЦИЯ НАРУЖНОЙ КОСОЙ МЫШЦЫ ЖИВОТА**

А) вращает туловище в противоположную сторону

Б) вращает туловище в свою сторону

В) сгибает туловище назад

Г) сгибает туловище вперёд