

## **Сестринское дело (СО) Первая категория**

### **1. Асептика - это комплекс мероприятий**

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

### **2. Антисептика - это комплекс мероприятий**

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

### **3. Формы профилактической дезинфекции**

- а) заключительная очаговая
- б) по эпидемиологическим показаниям
- в) текущая очаговая
- г) все ответы верны

### **4. Стерилизация - это**

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

### **5. ИСМП развивается только при наличии**

- а) источника инфекции
- б) источника инфекции и восприимчивого человека
- в) источника инфекции, факторов передачи, восприимчивого человека
- г) источника инфекции, факторов передачи, реализации путей передачи, восприимчивого человека

### **6. Расположите этапы предстерилизационной очистки в правильной**

## **ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ**

- а) ополаскивание в дистиллированной воде, подсушивание, мытье под проточной водой, погружение в моющем комплексе
- б) подсушивание, мытье под проточной водой, погружение в моющем комплексе, ополаскивание в дистиллированной воде, подсушивание
- в) мытье под проточной водой, погружение в моющем комплексе, ополаскивание в дистиллированной воде, подсушивание
- г) погружение в моющем комплексе, мытье под проточной водой, ополаскивание в дистиллированной воде, подсушивание

## **7. Группа крови человека определяется**

- а) наличием или отсутствием агглютининов а и в в эритроцитах, агглютиногенов а и в в плазме
- б) наличием или отсутствием агглютиногенов а и в в эритроцитах, агглютининов а и в в плазме
- в) наличием или отсутствием агглютиногенов а и в и агглютининов а и в в плазме
- г) наличием или отсутствием агглютиногенов а и в и агглютининов а и в в эритроцитах

## **8. Показателем вспышки внутрибольничной инфекции является**

- а) сезонность и периодичность
- б) количество заболевших
- в) тяжесть заболевания
- г) эндемичность болезни

## **9. Укажите свойства дезинфицирующего раствора, необходимые для проведения заключительной дезинфекции при вирусных гепатитах**

- а) бактерицидность
- б) спороцидность
- в) вирулицидность
- г) акарицидность

## **10. Режимы стерилизации паровым методом**

- а) давление 2 атм. темп. = 132 гр. с - 40 мин
- б) давление 1,1 атм. темп. = 121 гр.с - 20 мин

в) давление 0,5 атм. темп. = 110 гр.с - 30 мин

г) давление 1,1 атм. темп. = 120 гр.с - 60 мин

**11. Метод оценки качества стерилизации с применением индикаторов 4 класса это**

а) физический метод

б) химический метод

в) биологический метод

г) воздушный метод

**12. Пути передачи внутрибольничной инфекции**

а) парентеральный

б) фекально-оральный

в) аэрозольный

г) инъекционный

**13. Какими пальцами пальпируют пульсирующую лучевую артерию при исследовании пульса?**

а) вторым, третьим, четвертым и пятым

б) первым и вторым

в) вторым и третьим

г) вторым, третьим, четвертым

**14. Частота пульса при брадикардии**

а) менее 45 ударов в одну минуту

б) менее 50 ударов в одну минуту

в) менее 55 ударов в одну минуту

г) менее 60 ударов в одну минуту

**15. Учреждения должны сообщать об установленном или предварительном диагнозе ВБИ (ВУИ) у новорожденного и/или родильницы в органы, осуществляющие государственный санитарно-эпидемиологический надзор**

а) в течение 48 часов

б) в течение 12 часов

в) в течение 6 часов

г) в течение 24 часов

**16. К грамотрицательным микроорганизмам относятся**

а) клебсиелла, протей, синегнойная палочка

б) стафилококки, стрептококки

в) клостридий

г) листерии

**17. После накрытия стерильного стола какое время сохраняется стерильность**

а) не более 3 часов

б) не более 6 часов

в) не более 12 часов

г) не более 24 часов

**18. К мерам специфической профилактики гриппа относится**

а) масочный режим

б) влажная уборка, уфо

в) изоляция лиц с орви

г) вакцинация

**19. Дезинфекция матраца, одеяла, подушки после выписки больного**

а) механическое выхлопывание

б) паровая дезинфекция

в) обеззараживание в дезинфекционной камере

г) проветривание

**20. В жилых зданиях не допускается размещение следующих медицинских организаций**

а) дневные стационары

б) консультативный прием дерматолога

в) микробиологические лаборатории

г) стоматологии

**21. Минимальная инфицирующая доза крови при гепатите «В» составляет**

- а)  $10^{-3}$  мл
- б)  $10^{-5}$  мл
- в)  $10^{-6}$  мл
- г)  $10^{-7}$  мл

**22. В течении какого времени производят раздачу готовой пищи с момента ее приготовления**

- а) 3-х часов
- б) 2-х часов
- в) 90 мин
- г) 1-го часа

**23. Стандартные меры профилактики внутрибольничных инфекций на рабочем месте медперсонала, кроме**

- а) ведение здорового образа жизни
- б) использование индивидуальных средств защиты
- в) обеззараживание рук
- г) асептика, дезинфекция и стерилизация

**24. Цель хирургической обработки рук медперсонала**

- а) удаление или умерщвление транзитной микрофлоры
- б) удаление или умерщвление резидентной микрофлоры
- в) удаление или умерщвление транзитной микрофлоры и снижение численности резидентной микрофлоры
- г) полное удаление всей микрофлоры

**25. Все пациенты на догоспитальном этапе подлежат профилактическому обследованию на**

- а) туберкулез
- б) дифтерию и кишечные инфекции
- в) стафилококк
- г) кишечные инфекции

**26. перевязки пациентам с гнойным отделяемым проводят**

- а) в септической перевязочной
- б) в асептической перевязочной после чистых перевязок
- в) в однокоечной палате
- г) все ответы верны

**27. Выберите одно из свойств пульса**

- а) напряжение
- б) атония
- в) дистония
- г) скорость пульсовой волны

**28. Выбор метода стерилизации зависит от**

- а) особенностей стерилизуемого изделия
- б) степени загрязненности изделия
- в) материально-технической базы медицинской организации
- г) особенностей финансирования организации

**29. Периодичность самоконтроля на качество предстерилизационной очистки**

- а) в количестве 1% от обработанных изделий одного наименования не реже 1 раза в неделю, но не менее 3 единиц, при децентрализованной обработке
- б) ежедневно, выборочно, не менее 3 единиц при децентрализованной обработке
- в) ежедневно, 1% от обработанных изделий одного наименования за смену в цсо и 1% одновременно обработанных изделий каждого наименования, но не менее 3 единиц, при децентрализованной обработке
- г) ежедневно, 1% от обработанных изделий одного наименования за смену в цсо и 1% одновременно обработанных изделий каждого наименования, но не менее 5 единиц, при децентрализованной обработке

**30. Цвет одноразовых пакетов для утилизации эпидемиологически безопасных отходов**

- а) белый
- б) чёрный
- в) красный
- г) любой, за исключением желтого и красного

**31. В соответствии с СанПин 2.1.7.2790-10 медицинские отходы класса Б характеризуются как**

- а) эпидемиологически безопасные отходы
- б) эпидемически опасные отходы
- в) эпидемиологически опасные отходы
- г) чрезвычайно эпидемиологически опасные отходы

**32. Временное хранение грязного белья в отделениях допускается не более**

- а) 6 часов
- б) 12 часов
- в) 24 часа
- г) 48 часов

**33. Качество дезинфекции в ООМД считается удовлетворительным, если рост микрофлоры в смывах менее чем в**

- а) 5%
- б) 3%
- в) 1%
- г) отсутствие роста

**34. В случае нарушения прав пациента он может обратиться**

- а) в соответствующую медицинскую ассоциацию
- б) в лицензионную комиссию
- в) в суд
- г) все перечисленное верно

**35. Имея сертификат /свидетельство об аккредитации по специальности «Сестринское дело» можно замещать должности**

- а) перевязочной медицинской сестры
- б) операционной медицинской сестры
- в) медсестры кабинета ЭКГ
- г) медицинской сестры педиатрического отделения

**36. Напряжение пульса зависит**

- а) от величины сердечного выброса
- б) от артериального давления
- в) от общего количества циркулирующей крови
- г) от частоты сердечных сокращений

### **37. Мораль и право**

- а) могут совпадать
- б) могут не совпадать
- в) могут совпадать и не совпадать, и входить в противоречие
- г) могут не совпадать и входить в противоречие

### **38. Заключительную дезинфекцию проводят**

- а) при возможности распространения инфекционных болезней независимо от выявления инфекционных больных
- б) после госпитализации, выписки, выздоровления или смерти источника возбудителя инфекции
- в) при наличии источника возбудителя инфекции в детском организованном коллективе
- г) при наличии источника возбудителя инфекции в медицинской организации

### **39. Основной принцип сестринской деятельности**

- а) гуманное отношение к пациенту
- б) уважение человеческого достоинства
- в) профессиональная компетентность
- г) непрерывный профессиональный рост

### **40. Кто вправе дать согласие на плановое медицинское вмешательство в отношении ребенка до 15 лет**

- а) отец
- б) мать
- в) отец и мать
- г) законный представитель

### **41. Ритмичный пульс у взрослого пациента определяют**



- а) за одну минуту
- б) за 30 секунд, умножая результат на два
- в) за 15 секунд, умножая результат на четыре
- г) за 10 секунд, умножая результат на шесть

**42. Разность между систолическим и диастолическим артериальным давлением называется**

- а) максимальным артериальным давлением
- б) минимальным артериальным давлением
- в) пульсовым давлением
- г) рабочим давлением

**43. Понятие «Врачебная тайна» включает в себя**

- а) персональные данные пациента
- б) материально–техническое оснащение лечебного процесса
- в) факт обращения за медицинской помощью
- г) сведения о соблюдении санитарно-гигиенических норм в лечебно-профилактическом учреждении

**44. Профессиональная медицинская ассоциация принимает участие**

- а) в проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы
- б) в разработке стандартов качества медицинской помощи
- в) в лицензировании медицинской и фармацевтической деятельности
- г) в проведении медико-социальной экспертизы

**45. Гарантированный объем бесплатной медицинской помощи предоставляется в соответствии с**

- а) конституцией рф
- б) программой государственных гарантий
- в) основами законодательства рф об охране здоровья граждан
- г) гражданским кодексом рф

**46. Выберите правильное утверждение. Манжетку прибора для измерения**

**артериального давления необходимо закреплять**

- а) чтобы между манжеткой и плечом не проходило ни одного пальца
- б) чтобы между манжеткой и плечом проходило 2 пальца
- в) чтобы между манжеткой и плечом проходил 1 палец
- г) манжетка туго должна обхватывать плечо

**47. Медицинская профилактика – это**

- а) действия, направленные на снижение вероятности возникновения определенных заболеваний или дисфункций у человека, семьи, группы и населения в целом
- б) действия, направленные на снижение отрицательного воздействия на здоровье факторов внешней среды
- в) действия, направленные на формирование приверженности населения к зож
- г) мероприятия по раннему выявлению заболеваний и профилактике осложнений заболеваний

**48. Одышка при затрудненном выдохе называется**

- а) смешанная
- б) патологическая
- в) инспираторная
- г) экспираторная

**49. Реабилитация направлена на**

- а) полное восстановление социального и профессионального статуса
- б) наиболее полное восстановление здоровья, психологического статуса и трудоспособности лиц, утративших эти способности вследствие заболевания
- в) поддержание и восстановления здоровья
- г) снижение вероятности рецидивов заболевания

**50. Экспираторную одышку характеризует**

- а) затруднение на вдохе
- б) кашель с большим количеством пенистой мокроты
- в) затруднение на выдохе
- г) затруднение на вдохе и выдохе, кашель с трудноотделяемой мокротой.

### **51. Школы здоровья – это**

- а) медицинская профилактическая технология, основанная на совокупности индивидуального и группового воздействия на пациентов и направленная на повышение уровня их знаний
- б) образовательное учреждение, где учат здоровому образу жизни
- в) добровольное общественное объединение граждан, связанных общими производственными, профессиональными интересами по роду их деятельности, создаваемое в целях представительства и защиты их социально-трудовых прав и интересов
- г) медицинские пункты при предприятиях, основной задачей которых является организация работы по санитарно-гигиеническому воспитанию населения

### **52. Оптимальной зоной для делового общения считается**

- а) интимная зона (до 50 см)
- б) личная зона (50-120 см)
- в) социальная зона (120 – 400 см)
- г) публичная зона (свыше 400 см)

### **53. Выздоровлению больного человека способствуют такие психологические влияния, как**

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

### **54. Скорость оседания эритроцитов это**

- а) лабораторный показатель, позволяющий косвенно судить о содержании белков плазмы крови
- б) параметр исследования красной крови, выражающий относительное содержание гемоглобина в одном эритроците, выраженное во внесистемных единицах
- в) лабораторный показатель общего анализа крови, представляющий собой соотношение объема эритроцитов к объему плазмы
- г) лабораторный показатель, отражающий соотношение форменных элементов крови

### **55. Укажите побочные реакции при приеме препаратов нитроглицерина**

- а) головная боль, головокружение, понижение АД, при передозировке – ортостатический

коллапс

- б) нарушение ритма, чувство нехватки воздуха
- в) диспепсия, дизбактериоз
- г) все ответы верны

**56. Энтеральным следует назвать способ введения лекарств**

- а) внутримышечный
- б) внутривенный
- в) интраспинальный (в спинно-мозговой канал)
- г) через желудочно-кишечный тракт

**57. Наружный способ применения лекарственных средств**

- а) через рот
- б) через прямую кишку
- в) внутрикожно
- г) на кожу и слизистые

**58. Какое состояние является терминальным**

- а) преагония
- б) асистолия
- в) фибрилляция желудочков
- г) кардиогенный шок

**59. Соотношение вдувания воздуха и массажа сердца при реанимации**

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

**60. Продолжительность реанимации при признаках ее эффективности**

- а) до восстановления жизнедеятельности
- б) 10 минут
- в) 30 мин

г) 5-6 мин

**61. Глубина прогиба грудины при массаже сердца у взрослого человека**

а) 2-3 см

б) 1-2 см

в) 4-5 см

г) 7-8 см

**62. С чего начинается помощь при электротравме**

а) прекращение действия тока

б) ивл

в) массаж сердца

г) с прекардиального удара

**63. Транспортировка больного при массивной кровопотере**

а) лежа с опущенным головным концом

б) полусидя

в) лежа на боку

г) лежа с приподнятым головным концом

**64. Показания к наложению жгута**

а) артериальное кровотечение

б) венозное кровотечение

в) профузное кровотечение

г) капиллярное кровотечение

**65. Признаки верного наложения жгута**

а) бледность кожи и отсутствие пульсации ниже жгута

б) отсутствие пульсации выше жгута

в) багрово-синюшная окраска кожи

г) нитевидный пульс

**66. Максимальное время развития анафилактического шока после парентерального введения лекарства**

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

**67. При анафилактическом шоке показано немедленное введение адреналина**

- а) внутривенно
- б) подкожно
- в) внутримышечно
- г) внутрикожно

**68. Анализ мочи "по Нечипоренко" применяется с целью**

- а) определения количества лейкоцитов и эритроцитов мочи в поле зрения
- б) определения количества лейкоцитов и эритроцитов мочи в абсолютных числах
- в) определения соотношения дневного и ночного диуреза
- г) определения плотности мочи

**69. Венозное кровотечение останавливают наложением**

- а) жгута
- б) давящей повязки
- в) лейкопластырной повязки
- г) введением антикоагулянтов

**70. При артериальном кровотечении жгут накладывают не более, чем на**

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

**71. Абсолютный признак любого перелома конечностей**

- а) выраженная боль и отек в месте перелома
- б) костная крепитация
- в) наличие гематом при массивном отеке

г) резкое нарушение двигательной функции

**72. При ушибах в первые часы используют**

а) компресс с мазью вишневого

б) холод

в) лфк

г) пункцию сустава

**73. Признаки легочного кровотечения**

а) рвотные массы цвета «кофейной гущи»

б) алая пенная кровь при кашле

в) темные сгустки в большом количестве

г) удушье с кровохарканьем

**74. Какой показатель общего анализа мочи характеризует концентрационную способность почек**

а) прозрачность

б) цвет

в) наличие солей

г) удельный вес

**75. Осложнение затянувшегося приступа стенокардии это**

а) сердечная астма

б) межреберная невралгия

в) инфаркт миокарда

г) кардиогенный шок

**76. Инфаркт миокарда – это**

а) расширение, парез коронарных сосудов

б) некроз участка миокарда

в) затянувшийся приступ стенокардии

г) ишемия участка миокарда

**77. Тактика медицинского работника при гипогликемии и потере сознания больным**

**сахарным диабетом - введение**

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

**78. Осложнения язвенной болезни желудка**

- а) желудочно-кишечное кровотечение
- б) возникновение рефлюкс-синдрома
- в) формирование язвенной болезни дпк
- г) все ответы верны

**79. Тяжесть кровопотери оценивается по**

- а) отношению частоты сердечных сокращений к систолическому артериальному давлению
- б) наличию рвоты цвета кофейной гущи
- в) наличию стула мелена
- г) окраске и температуре кожных покровов

**80. Анафилактический шок возникает на**

- а) первое введение аллергена
- б) повторное введение аллергена
- в) внутривенное введение аллергена
- г) многократное введение аллергенов

**81. Тактика медсестры при подозрении на синдром "острый живот" у больного**

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

**82. Кратковременная потеря сознания – это**

- а) кома
- б) коллапс



в) обморок

г) сопор

**83. Основной признак остановки сердца**

а) прекращение дыхания

б) отсутствие АД

в) отсутствие пульса на сонных артериях

г) отсутствие пульса на лучевых артериях

**84. Ведущий симптом бронхиальной астмы**

а) удушье с затрудненным вдохом

б) удушье с затрудненным выдохом

в) кашель с «ржавой мокротой»

г) сухие свистящие хрипы, слышимые на расстоянии

**85. На сколько ударов в минуту увеличивается частота пульса при повышении температуры тела на 1°C (в ударах)**

а) 20

б) 15

в) 10

г) 5

**86. При обнаружении на коже клеща необходимо**

а) капнуть на место внедрения клеща спирт и осторожно пинцетом убрать

б) капнуть масла и ждать самоизвлечения

в) капнуть на место внедрения клеща масло и удалить с помощью пинцета

г) введение иммуноглобулина и прием антибиотиков

**87. Заражение столбняком происходит при**

а) укусе кровососущих насекомых

б) употреблении инфицированной пищи и воды

в) инфицировании ран

г) вдыхании инфицированной пыли

### **88. Заражение бешенством происходит**

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

### **89. Тактика медицинского работника при подозрении на чуму**

- а) изоляция больного по месту выявления, осуществление мероприятий по предотвращению распространения инфекции
- б) немедленная транспортировка пациента в специализированный стационар
- в) направление пациента на прием к инфекционисту
- г) забор материала на анализ для получения лабораторного подтверждения заражения

### **90. Бактерионосительство – это**

- а) выделение микроорганизмов при отсутствии признаков заболеваний
- б) наличие в организме пациента большого количества микроорганизмов в разгар заболевания
- в) наличие в организме остаточного количества болезнетворных бактерий в периоде выздоровления
- г) наличие в организме болезнетворных бактерий при отсутствии признаков заболевания

### **91. Характеристика дифтерийной пленки**

- а) плотная, серая, с трудом снимается, кровоточит
- б) рыхлая, желтоватая, с трудом снимается, кровоточит
- в) легко снимается, не кровоточит
- г) располагается только на миндалинах, не выходя за их пределы

### **92. Стул при дизентерии**

- а) скудный, частый, со слизью и кровью
- б) обильный, пенистый
- в) фрагментированный
- г) содержит непереваренные волокна

### **93. Стул при холере**

- а) обильный, водянистый, имеет вид рисового отвара
- б) скудный, частый, со слизью и кровью
- в) со слизью и зеленью
- г) обильный, пенистый

**94. Карантин устанавливается с момента**

- а) выявления больного
- б) госпитализации больного
- в) проведения заключительной дезинфекции
- г) лабораторного подтверждения заболевания

**95. Резус-фактор крови представляет из себя**

- а) антиген (белок), который находится на поверхности эритроцитов
- б) антитело, которое находится в плазме крови
- в) комплекс антиген+антитело, который находится в плазме крови
- г) форменный элемент крови

**96. Постельное белье тяжелобольному пациенту меняют**

- а) 1 раз в 2 недели
- б) 1 раз в неделю
- в) 1 раз в 3 дня
- г) по мере загрязнения, но не реже 1 раза в сутки

**97. Осложнение внутривенной инъекции, приводящее к моментальной смерти**

- а) воздушная эмболия
- б) гематома
- в) некроз
- г) сепсис

**98. При катетеризации мочевого пузыря у женщин катетер вводят на глубину (в см)**

- а) 10-12
- б) 6-8
- в) 3-4

г) 3-5

**99. Пробой Зимницкого определяется в моче**

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

**100. К антиаритмическим препаратам относится**

- а) капотен
- б) адреналин
- в) мезатон
- г) лидокаин

**101. Количество дыханий в одну минуту у взрослого в норме**

- а) 30-36
- б) 18-22
- в) 16-20
- г) 10-12

**102. Где вырабатывается желчь**

- а) в желчном пузыре
- б) в печени
- в) в двенадцатиперстной кишке
- г) в желчном протоке

**103. После гемотрансфузии пациент наблюдается дежурной медицинской сестрой**

- а) 3 ч
- б) 48 ч
- в) 12 ч
- г) 24 ч

**104. Основной признак второго периода лихорадки**

- а) озноб

- б) жажда
- в) чувство жара
- г) обильное потоотделение

**105. Укажите принципы хранения лекарственных препаратов**

- а) по фармакологическим группам
- б) по алфавиту
- в) по международным непатентованным наименованиям
- г) все перечисленное верно

**106. Отпуск наркотических лекарственных препаратов медицинской сестрой пациенту должен производиться**

- а) в присутствии врача
- б) присутствие врача не обязательно
- в) самостоятельно
- г) в присутствии старшей медсестры

**107. Процесс распределения лекарственных средств – это**

- а) поступление лекарственных средств в различные органы и ткани организма
- б) поступление лекарственных средств в мочу
- в) поступление лекарственных средств в кровь
- г) выведение лекарственных средств с калом, желчью и мочой

**108. Какой сосуд несет венозную кровь от сердца к легким**

- а) аорта
- б) легочный ствол
- в) нижняя полая вена
- г) легочная вена

**109. Какой гормон вырабатывается поджелудочной железой**

- а) глюкагон
- б) кортизол
- в) адреналин

г) окситоцин

**110. Где расположен желчный пузырь**

а) в эпигастрии

б) правом подреберье

в) в левом подреберье

г) в правой подвздошной области

**111. В норме температура тела в подмышечной впадине**

а) на 0,5-0,8 градусов ниже температуры слизистых оболочек

б) на 0,5-0,8 градусов выше температуры слизистых оболочек

в) на 1 градус ниже температуры слизистых оболочек

г) на 1 градус выше температуры слизистых оболочек

**112. Медицинское страхование гарантирует гражданам получение**

а) социальных пособий

б) медицинской помощи

в) оплаты временной утраты трудоспособности

г) санаторно-курортного лечения

**113. Основной признак третьего периода лихорадки**

а) озноб

б) жажда

в) чувство жара

г) обильное потоотделение

**114. Максимальный риск инфицирования при проколе контаминированной иглой составляет**

а) от 0,01% до 0,3%

б) 30%

в) 10%

г) 6%

**115. Как называются сосуды, которые несут кровь к сердцу**

- а) вены
- б) артерии
- в) капилляры
- г) все ответы верны

**116. Назовите основную функцию клапанов сердца**

- а) обеспечить насыщение крови кислородом
- б) обеспечить движение крови в одном направлении
- в) обеспечить автоматизм сердца
- г) все ответы верны

**117. Дефицит пульса возникает при**

- а) тахикардии
- б) снижении ад
- в) мерцательной аритмии
- г) брадикардии

**118. По наполнению пульс различают**

- а) ритмичный, аритмичный
- б) скорый, медленный
- в) полный, пустой
- г) твердый, мягкий

**119. Флегмона - это**

- а) полость, заполненная гноем
- б) острое разлитое гнойное воспаление клетчаточных пространств
- в) некроз тканей организма
- г) скопление крови в подкожной клетчатке

**120. Коллапс характеризуется**

- а) резким повышением ад
- б) резким снижением ад
- в) потерей сознания

г) все ответы верные

**121. Коллапс - это**

- а) острая сердечная недостаточность
- б) острая сосудистая недостаточность
- в) острая венозная недостаточность
- г) острая почечная недостаточность

**122. Нормальные цифры систолического артериального давления по классификации ВОЗ (мм.рт.ст.)**

- а) 120-130
- б) 120-129
- в) 100-110
- г) 70-80

**123. Внеочередное сокращение сердца называется**

- а) брадикардия
- б) фибрилляция
- в) экстрасистолия
- г) асистолия

**124. Для записи биопотенциалов сердца используют**

- а) реограф
- б) электрокардиограф
- в) спирометр
- г) электроэнцефалограф

**125. Инспираторную одышку характеризует**

- а) затруднение на вдохе
- б) кашель с большим количеством пенистой мокроты
- в) затруднение на выдохе
- г) затруднение на вдохе и выдохе

**126. При подсчёте частоты дыхательных движений учитывается только количество**



- а) вдохов
- б) выдохов
- в) задержки на вдохе
- г) задержки на выдохе

**127. При сборе мочи для определения суточного диуреза**

- а) собирают мочу за любые 24 часа
- б) собирают мочу с момента пробуждения пациента и до восьми утра следующего дня
- в) в восемь часов утра пациент мочится в унитаз, затем до восьми утра следующего дня всю мочу собирают в ёмкость
- г) собирают мочу каждые три часа, всего восемь порций

**128. Плевральную пункцию проводят с целью**

- а) разъединение плевральных сращений
- б) отсасывание мокроты из бронхов
- в) уменьшение болевого синдрома
- г) удаление жидкости с плевральной полости

**129. Акроцианоз – это синюшность**

- а) губ и кончика носа, пальцев рук и ног, ушных раковин
- б) губ и кончика носа
- в) губ и кончика носа, пальцев рук
- г) губ и кончика носа, пальцев рук и ног

**130. Скопление жидкости в брюшной полости - это**

- а) анасарка
- б) гидроторакс
- в) асцит
- г) водянка

**131. Укажите состояние, которое может возникнуть при критическом снижении температуры тела**

- а) нарушение ритма

- б) резкое падение АД
- в) резкий подъем АД
- г) нарушение мочеиспускания

**132. Укажите независимое сестринское вмешательство при литическом снижении температуры**

- а) согревание больного
- б) смена нательного и постельного белья
- в) применение пузыря со льдом
- г) парентеральное введение жаропонижающих средств

**133. Медицинское наблюдение в эпидемическом очаге устанавливают**

- а) за всеми лицами, которые находились в контакте с больным
- б) за лицами, имевшими тесный контакт с заболевшим
- в) за лицами групп риска
- г) за лицами, имеющими симптомы, не исключающие наличие заболевания

**134. Ведущая причина возникновения язвенной болезни желудка**

- а) нарушение режима питания
- б) хеликобактер пилори
- в) употребление большого количества острых и жареных блюд
- г) курение

**135. Обязательное медицинское страхование является**

- а) всеобщим
- б) индивидуальным
- в) коллективным
- г) все ответы верны

**136. Навык – это**

- а) проверенный практикой результат освоения (познания) действительности, правильное её отражение в мышлении человека
- б) способность осознанно и самостоятельно совершать действие на основе приобретённых знаний

- в) умение, доведённое до автоматизма
- г) многократно повторяющиеся действия

**137. Деконтаминация – это**

- а) удаление с изделий патогенных микроорганизмов
- б) умерщвление на изделиях всех видов микроорганизмов
- в) снижение количества микроорганизмов на изделиях
- г) этапы очистки изделий медицинского назначения, повторенные в определенной последовательности

**138. Какие нарушения опорно-двигательного аппарата развиваются у лежачего пациента**

- а) атрофия скелетных мышц, контрактуры суставов
- б) атрофия мышц, гиперподвижность суставов
- в) атрофия скелетных и гладких мышц, контрактуры суставов
- г) атрофия гладких мышц, контрактуры суставов

**139. Положение Фаулера - это**

- а) положение лежа на боку под 135 градусов
- б) положение лежа на животе
- в) положение сидя на кровати с ногами
- г) положение полулежа-полусидя

**140. Места образования пролежней у пациента, лежащего на животе**

- а) крестец, пятки, седалищные бугры, локти, лопатки, затылок
- б) область лопаток, крестца, пяток, пальцев стопы
- в) на бедре сбоку (область большого вертела), по бокам лодыжек и коленей
- г) гребни подвздошных костей, область лобка, колени, пальцы ног с тыльной стороны, скула

**141. Каков риск развития пролежней у пациента, набравшего 11 баллов и менее по шкале Нортон**

- а) эта шкала не позволяет оценить риска развития пролежней
- б) умеренный

- в) высокий
- г) минимальный

**142. Шкала Нортон - это**

- а) шкала для оценки интенсивности боли
- б) шкала для оценки нарушений питания
- в) шкала для диагностики уровня депрессии
- г) шкала для оценки риска развития пролежней

**143. Места образования пролежней у пациента, лежащего на спине**

- а) область лобка и скулы
- б) на бедре сбоку (область большого вертела), по бокам лодыжек и коленей
- в) область лопаток, крестца, пяток, пальцев стопы, коленей
- г) крестец, пятки, седалищные бугры, локти, лопатки, затылок

**144. Места образования пролежней у пациента, лежащего на боку**

- а) крестец, пятки, седалищные бугры, локти, лопатки, затылок
- б) область лопаток, крестца, пяток, пальцев стопы
- в) на бедре сбоку (область большого вертела), по бокам лодыжек и коленей
- г) крестец и пятка поврежденной ноги

**145. Основная причина развития пролежней**

- а) постоянное сдавление тканей в результате длительного лежания или сидения в одной позе
- б) плохая гигиена кожи
- в) ожирение
- г) сахарный диабет

**146. Какой из перечисленных ниже способов введения лекарств, как правило, обеспечивает их самую низкую биодоступность**

- а) внутримышечный
- б) пероральный
- в) ректальный

г) подкожный

**147. Перед введением масляных растворов лекарственных средств препарат необходимо**

- а) подогреть до температуры 37-38 градусов
- б) охладить до 32-33 градусов
- в) оставить на 1 час при комнатной температуре
- г) не имеет значения

**148. Какое анатомическое образование можно повредить при dorзо-ягодичной инъекции**

- а) приводящий нерв
- б) капсулу тазобедренного сустава
- в) бедренный нерв
- г) седалищный нерв

**149. Доказательная медицина - это**

- а) требование обязательного обоснования назначенного лечения в истории болезни
- б) медицинская практика, каждый шаг который обоснован, его целесообразность достоверно доказана
- в) раздел судебной медицины
- г) раздел практической медицины

**150. Стандартная операционная процедура - это**

- а) документально оформленная инструкция, описывающая пошаговые действия, которые осуществляет операционная медицинская сестра
- б) документально оформленная типовая инструкция, описывающая действия, которые надо осуществить, чтобы выполнить ту или иную работу, утверждаемая на федеральном уровне
- в) документально оформленная инструкция, описывающая пошаговые действия, которые надо осуществить, чтобы выполнить ту или иную работу, в конкретных условиях, на конкретном рабочем месте
- г) документально оформленная типовая инструкция, описывающая действия, которые надо осуществить, чтобы выполнить ту или иную работу, утверждаемая работодателем

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

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

**152. Назовите основные характерные черты ВИЧ – инфекции:**

- а) неблагоприятный исход заболевания, постоянная репликация вируса в организме, продолжительный субклинический период заболевания
- б) короткий субклинический период заболевания, относительно благоприятный исход заболевания
- в) прогрессирующее снижение иммунитета
- г) верны ответы а, в

**153. Пути передачи ВИЧ - инфекции**

- а) контактно- бытовой, воздушно-капельный
- б) алиментарный, контактный
- в) половой, парентеральный, вертикальный
- г) фекально - оральный, половой

**154. При уколе, порезе необходимо:**

- а) снять перчатки, промыть руки под проточной водой, место укола смазать йодом
- б) снять перчатки, промыть руки под проточной водой, заклеить бактерицидным лейкопластырем
- в) снять перчатки, промыть руки под проточной водой, выдавить из ранки 2-3 капли крови, обработать йодом, заклеить бактерицидным лейкопластырем
- г) 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**

- а) Федеральный закон РФ от 30.03.1995г. № 38-ФЗ
- б) Санитарные правила СП 3.1.5.2826-10 от 11.01.2011 с изменениями от 21.07.2016 № 95
- в) Приказ МЗ РФ от 09.01. 2018г. № 1н

г) Всё перечисленное верно

**156. Максимальный риск инфицирования при проколе контаминированной иглой составляет:**

а) от 0,01% до 0,3%

б) 30%

в) 10%

г) 2%

**157. Чаще подвержены риску медработники, соприкасающиеся с:**

а) кровью и её компонентами, вагинальным секретом

б) моча, кал, слюна, грудное молоко

в) спермой, спинномозговой жидкостью

г) верны ответы а, в

**158. При попадании крови на халат, одежду необходимо:**

а) снять халат и сдать в стирку

б) снять халат, свернуть загрязнённой стороной в внутрь, замочить в дез. растворе, выдержать экспозицию, сдать в стирку, кожу под халатом обработать 70% этиловым спиртом

в) продолжить работать, в конце дня халат сменить

г) снять халат, положить в жёлтый пакет для отходов класса Б

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

а) одноразовые: маски, халат, перчатки, очки|

б) одеть двойные латексные перчатки, обработать ногтевые фаланги спиртовым раствором йода, выполнять процедуру в присутствии дублера

в) дополнительно обработать руки для проведения хирургических вмешательств

г) обслуживать ВИЧ - инфицированных могут только медработники со специальной подготовкой

**160. Содержимое укладки для профилактики парентеральных инфекций:**

а) 5% спиртовой раствор йода, ватные шарики, спирт этиловый 95%, бинт марлевый стерильный

б) 1% раствор марганцовокислого калия, 5% спиртовой раствор йода, спирт этиловый

70%, лейкопластырь, протаргол, запасные перчатки, бинт, ватные шарики

в) спирт этиловый 70%, нашатырный спирт, сульфацил натрия 20%

г) спирт этиловый 70%, 5% спиртовой раствор йода, салфетки марлевые стерильные, бактерицидный лейкопластырь, бинт марлевый стерильный