

Охрана здоровья работников промышленных и других предприятий

вопрос 1

текст вопроса:

возбудителем туберкулеза является:

текст ответа:

- 1 пневмококк
- 2 стафилококк
- 3 + микобактерия
- 4 хламидия
- 5 легионелла

вопрос 2

текст вопроса:

факторами риска хронического бронхита считаются:

текст ответа:

- 1 + курение табака
- 2 + загрязнение атмосферы летучими поллютантами
- 3 + патология носоглотки
- 4 + климатический фактор

вопрос 3

текст вопроса:

"ржавая" мокрота характерна для:

текст ответа:

- 1 очаговой пневмонии
- 2 + крупозной пневмонии
- 3 острого бронхита
- 4 хронического бронхита
- 5 абсцесса легких

вопрос 4

текст вопроса:

при обострении хронического бронхита в легких выслушиваются:

текст ответа:

- 1 + жесткое дыхание
- 2 + хрипы сухие
- 3 + хрипы влажные
- 4 крепитирующие хрипы

вопрос 5

текст вопроса:

частыми осложнениями туберкулеза легких являются:

текст ответа:

- 1 перерождение в рак
- 2 + кровотечение
- 3 + пневмоторакс
- 4 + экссудативный плеврит

вопрос 6

текст вопроса:

причины возникновения туберкулезного процесса:

текст ответа:

- 1 + заражение туберкулезной палочкой
- 2 переохлаждение организма
- 3 курение
- 4 алкоголизм

вопрос 7

текст вопроса:

специфические противотуберкулезные препараты:

текст ответа:

- 1 пенициллин
- 2 + стрептомицин
- 3 + тубазид
- 4 невидграмон
- 5 + рифампицин

вопрос 8

текст вопроса:

малосимптомное течение туберкулеза характерно для:

текст ответа:

- 1 инфильтративного туберкулеза
- 2 + очагового туберкулеза
- 3 фиброзно-кавернозного туберкулеза
- 4 диссеминированного туберкулеза

вопрос 9

текст вопроса:

одышка, при которой затруднен вдох, называется :

текст ответа:

- 1 + инспираторной
- 2 экспираторной
- 3 смешанной

вопрос 10

текст вопроса:

в каком круге кровообращения развивается застой крови при стенозе левого венозного отверстия:

текст ответа:

- 1 в большом
- 2 + в малом
- 3 в обоих

вопрос 11

текст вопроса:

комплексное лечение туберкулеза это:

1. сочетание противотуберкулезных препаратов с общеукрепляющими и другими средствами
2. сочетание нескольких противотуберкулезных препаратов друг с другом

текст ответа:

- 1 + 1
- 2 2

вопрос 12

текст вопроса:

развитие туберкулеза в неинфицированном организме:

текст ответа:

- 1 возможно
- 2 + невозможно

вопрос 13

текст вопроса:

при ревматизме поражаются чаще других:

текст ответа:

- 1 мелкие суставы
- 2 + крупные суставы
- 3 суставы кистей рук
- 4 все суставы

вопрос 14

текст вопроса:

в основе приступа бронхиальной астмы лежит:

текст ответа:

- 1 + отек слизистой оболочки бронхов
- 2 воспалительный процесс в альвеолах
- 3 + гиперсекреция вязкой мокроты
- 4 + спазм мелких бронхов

вопрос 15

текст вопроса:

при митральном стенозе первично страдает:

текст ответа:

- 1 левый желудочек
- 2 + левое предсердие
- 3 правое предсердие
- 4 правый желудочек

вопрос 16

текст вопроса:

приступ бронхиальной астмы купируется:

текст ответа:

- 1 + приемом бронхорасширяющих препаратов
- 2 приемом антибактериальных препаратов
- 3 приемом противовоспалительных препаратов
- 4 приемом антигистаминных препаратов

вопрос 17

текст вопроса:

чаще других при ревматизме поражается:

текст ответа:

- 1 аортальный клапан
- 2 + митральный клапан
- 3 трикуспидальный клапан
- 4 клапан легочной артерии

вопрос 18

текст вопроса:

ревматизм - это заболевание с преимущественным поражением:

текст ответа:

- 1 + сердечно - сосудистой системы и суставов
- 2 цнс
- 3 кожи

вопрос 19

текст вопроса:

типичный характер лихорадки при туберкулезе:

текст ответа:

- 1 + затяжной субфебрилитет
- 2 гектический
- 3 постоянный
- 4 извращенный

вопрос 20

текст вопроса:

к образованию пороков сердца приводит:

текст ответа:

- 1 + эндокардит
- 2 миокардит
- 3 перикардит

вопрос 21

текст вопроса:

форма туберкулеза, которая чаще встречается у взрослых:

текст ответа:

- 1 туберкулез внутригрудных лимфоузлов
- 2 + очаговый туберкулез легких
- 3 туберкулез почек
- 5 диссеминированный туберкулез легких

вопрос 22

текст вопроса:

положение, придаваемое пациенту при острой сосудистой недостаточности:

текст ответа:

- 1 уложить на спину, повернуть голову на бок
- 2 уложить с приподнятым головным концом
- 3 + уложить с приподнятым ножным концом

вопрос 23

текст вопроса:

сердечная недостаточность обусловлена:

текст ответа:

- 1 падением сосудистого тонуса
- 2 уменьшением объема циркулирующей крови
- 3 + снижением сократительной способности миокарда
- 4 уменьшением кровоснабжения мозга

вопрос 24

текст вопроса:

к мерам неспецифической профилактики ревматизма относятся:

текст ответа:

- 1 + закаливание
- 2 + оздоровление окружающей среды
- 3 + занятия физкультурой
- 4 лечение бициллином-5
- 5 лечение экстенциллином

вопрос 25

текст вопроса:

в основе ибс лежит:

текст ответа:

- 1 + поражение коронарных артерий
- 2 воспаление миокарда

вопрос 26

текст вопроса:

при ревматизме медикаментозное лечение включает:

текст ответа:

- 1 + антибиотики
- 2 + неспецифические противовоспалительные препараты
- 3 бронхолитики
- 4 спазмолитики

вопрос 27

текст вопроса:

для выявления туберкулеза у взрослых чаще применяется:

текст ответа:

- 1 туберкулиновая проба манту
- 2 + флюорография
- 3 рентгеноскопия
- 4 исследование мочи на вк

вопрос 28

текст вопроса:

помощь при приступе стенокардии (а/д 120/70 мм.ед.):

текст ответа:

- 1 + нитроглицерин под язык
- 2 капли зеленина 15 капель
- 3 подкожно 0,1% - 1,0 атропин
- 4 изоптин 1 таб. внутрь
- 5 + нитроминт (аэрозоль)

вопрос 29

текст вопроса:

сердечная астма характеризуется приступами:

текст ответа:

- 1 + инспираторного удушья
- 2 экспираторного удушья

вопрос 30

текст вопроса:

клинически острая левожелудочковая сердечная недостаточность проявляется:

текст ответа:

- 1 + сердечной астмой
- 2 + отеком легких
- 3 коллапсом
- 4 обмороком

вопрос 31

текст вопроса:

причиной острого гастрита является:

текст ответа:

- 1 + прием недоброкачественной пищи
- 2 курение
- 3 стрессы
- 4 нерегулярное питание

вопрос 32

текст вопроса:

при гипертонической болезни I стадии АД повышается:

текст ответа:

- 1 + под влиянием отрицательных эмоций, непостоянно
- 2 повышается стойко до значительных цифр

вопрос 33

текст вопроса:

к затяжным формам туберкулеза легких относится:

текст ответа:

- 1 очаговый туберкулез
- 2 туберкулома
- 3 + фиброзно-кавернозный туберкулез
- 4 милиарный туберкулез

вопрос 34

текст вопроса:

лечение острого гастрита необходимо начинать с:

текст ответа:

- 1 обезболивающих
- 2 инфузионной терапии
- 3 + промывания желудка
- 4 назначения диеты

вопрос 35

текст вопроса:

хронический гастрит А (с секреторной недостаточностью) чаще приводит к развитию:

текст ответа:

- 1 язвенной болезни желудка
- 2 + рака желудка
- 3 полипа желудка

вопрос 36

текст вопроса:

для повышения кислотности желудочного сока назначают:

текст ответа:

- 1 альмагель
- 2 викалин
- 3 + плантаглюцид
- 4 + ацидин-пепсин
- 5 + желудочный сок

вопрос 37

текст вопроса:

при хроническом холецистите назначают диету n:

текст ответа:

- 1 1
- 2 4
- 3 + 5
- 4 7

вопрос 38

текст вопроса:

симптомы застойных явлений в малом круге кровообращения:

текст ответа:

- 1 + одышка
- 2 + цианоз
- 3 отеки
- 4 + розовая пенистая мокрота

вопрос 39

текст вопроса:

симптомы застойных явлений в большом круге кровообращения:

текст ответа:

- 1 + асцит
- 2 + отеки
- 3 кровохарканье
- 4 + гидроторакс
- 5 + гидроперикард

вопрос 40

текст вопроса:

для хронического холецистита характерны:

текст ответа:

- 1 + горечь во рту
- 2 + запоры
- 3 "дегтеобразный" стул
- 4 + метеоризм

вопрос 41

текст вопроса:

хроническая недостаточность кровообращения I стадии характеризуется:

текст ответа:

- 1 одышкой в покое
- 2 + одышкой при усиленном физическом труде

вопрос 42

текст вопроса:

неотложная помощь при гипертоническом кризе I типа:

текст ответа:

- 1 + в/в вводят 5-10 мл. 0,5% раствора дибазола
- 2 в/в 0,5-1 мл. 5% раствора пентамина
- 3 + нифедипин per os

вопрос 43

текст вопроса:

"поздние" боли характерны для язв:

текст ответа:

- 1 верхней трети желудка
- 2 + 12-ти перстной кишки

вопрос 44

текст вопроса:

"голодные" боли свойственны больным с язвами:

текст ответа:

- 1 желудка
- 2 + двенадцатиперстной кишки

вопрос 45

текст вопроса:

к желчегонным травам относятся:

текст ответа:

- 1 "медвежьих ушек"
- 2 душица
- 3 + зверобой
- 4 + сушеница болотная
- 5 + кукурузные рыльца

вопрос 46

текст вопроса:

к абсолютным показаниям к оперативному лечению относятся:

текст ответа:

- 1 + перфорация язвы
- 2 + профузное желудочное кровотечение
- 3 язвенная болезнь в активной фазе

вопрос 47

текст вопроса:

наиболее информативным методом диагностики хронических холециститов является:

текст ответа:

- 1 + холецистография
- 2 дуоденальное зондирование

вопрос 48

текст вопроса:

при повышенной кислотности желудочного сока назначают:

текст ответа:

- 1 + алмагель
- 2 ацидин-пепсин
- 3 + де-нол
- 4 + ранитидин

вопрос 49

текст вопроса:

рвотные массы содержат остатки пищи, принятой 2-3 дня тому назад это признак:

текст ответа:

- 1 каллезной язвы
- 2 + стеноза привратника

вопрос 50

текст вопроса:

при резком обострении язвенной болезни назначают:

текст ответа:

- 1 + стол 1а
- 2 стол 1
- 3 стол 5

вопрос 51

текст вопроса:

показания к госпитализации при гипертонической болезни:

текст ответа:

- 1 + впервые возникший гипертонический криз
- 2 + осложненный гипертонический криз
- 3 + некупирующийся гипертонический криз

вопрос 52

текст вопроса:

при заболеваниях почек отеки чаще всего выявляются:

текст ответа:

- 1 на нижних конечностях
- 2 + утром на лице

вопрос 53

текст вопроса:

уменьшение выделения мочи:

текст ответа:

- 1 анурия
- 2 + олигурия

вопрос 54

текст вопроса:

для диагностики мочевого синдрома при остром гломерулонефрите:

текст ответа:

- 1 исследуют мочу по зимницкому
- 3 + исследуют мочу на общий анализ
- 4 проводят УЗИ почек

вопрос 55

текст вопроса:

лейкоцитурия наиболее характерна:

текст ответа:

- 1 для гломерулонефрита
- 2 + для пиелонефрита

вопрос 56

текст вопроса:

у больных с почечной патологией кожный зуд является признаком:

текст ответа:

- 1 + хронической почечной недостаточности
- 2 острого пиелонефрита

вопрос 57

текст вопроса:

воспаление почек, развивающиеся на иммунной основе это:

текст ответа:

- 1 острый пиелонефрит
- 2 мочеислый диатез
- 3 + острый гломерулонефрит

вопрос 58

текст вопроса:

цвет "мясных помоев" мочи характерен для:

текст ответа:

- 1 острого пиелонефрита
- 2 + острого гломерулонефрита

вопрос 59

текст вопроса:

острый гломерулонефрит возникает преимущественно:

текст ответа:

- 1 + в детском возрасте от 5 до 15 лет
- 2 в возрасте 40-50 лет
- 3 + в возрасте 20-30 лет

вопрос 60

текст вопроса:

осложнения острого гломерулонефрита :

текст ответа:

- 1 + острая левожелудочковая недостаточность
- 2 острая правожелудочковая недостаточность
- 3 + острая почечная недостаточность

вопрос 61

текст вопроса:

в анализе мочи по нечипоренко для острого пиелонефрита характерно:

текст ответа:

- 1 эритроцитов более 1000
- 2 + лейкоцитов более 4000

вопрос 62

текст вопроса:

хронический гломерулонефрит характеризуется:

текст ответа:

- 1 первичным поражением канальцевого аппарата
- 2 + поражением клубочкового аппарата

вопрос 63

текст вопроса:

при лечении хронических гломерулонефритов используют глюкокортикоиды?

текст ответа:

- 1 нет
- 2 + да

вопрос 64

текст вопроса:

для лечения пиелонефрита чаще используют:

текст ответа:

- 1 гентамицин
- 2 + фурадонин
- 3 цитостатики
- 4 курантил
- 5 + нитроксолин

вопрос 65

текст вопроса:

хронический пиелонефрит это:

1. хроническое диффузное заболевание почек, развивающееся на иммунной основе
2. неспецифическое инфекционно-воспалительное заболевание почек

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2

вопрос 66

текст вопроса:

инсулинозависимый сахарный диабет (изсд) это:

текст ответа:

- 1 + диабет i типа
- 2 диабет ii типа

вопрос 67

текст вопроса:

способствуют развитию диабета:

текст ответа:

- 1 + переедание
- 2 + избыточное употребление спиртных напитков
- 3 + наследственность
- 4 заболевания желчного пузыря

вопрос 68

текст вопроса:

больному пиелонефритом рекомендуется:

текст ответа:

- 1 ограничение жидкости
- 2 + обильное питье
- 3 нормальное количество жидкости

вопрос 69

текст вопроса:

основные признаки сахарного диабета по данным лабораторного исследования:

текст ответа:

- 1 низкий удельный вес мочи
- 2 + высокий удельный вес мочи
- 3 + появление сахара в моче
- 4 + гипергликемия

вопрос 70

текст вопроса:

при сахарном диабете назначается диета:

текст ответа:

- 1 стол n 10
- 2 стол n 1
- 3 + стол n 9

вопрос 71

текст вопроса:

инсулинотерапия проводится больным:

текст ответа:

- 1 + с изсд (инсулинозависимым)
- 2 с инсд

вопрос 72

текст вопроса:

при гипергликемической коме показано введение:

текст ответа:

- 1 суспензии-цинк-инсулина
- 2 + простого инсулина

вопрос 73

текст вопроса:

осложнения, возникающие при лечении инсулином:

текст ответа:

- 1 гипергликемия
- 2 + гипогликемия
- 3 + аллергическое состояние (зуд)
- 4 + липодистрофия

вопрос 74

текст вопроса:

больные сахарным диабетом легкой формы:

текст ответа:

- 1 + трудоспособны
- 2 нетрудоспособны

вопрос 75

текст вопроса:

при диабетической коме:

текст ответа:

- 1 + дыхание куссмауля
- 2 дыхание не изменено
- 3 поверхностное дыхание

вопрос 76

текст вопроса:

кожа сухая, тонус мышц и глазных яблок понижен - это признаки:

текст ответа:

- 1 + диабетической комы
- 2 гипогликемической комы

вопрос 77

текст вопроса:

при гипогликемической коме:

текст ответа:

- 1 + кожные покровы влажные
- 2 + чувство голода
- 3 + дрожь в теле
- 4 дыхание куссмауля

вопрос 78

текст вопроса:

что приводит к стойким деформациям пораженных суставов:

текст ответа:

- 1 ревматический артрит
- 2 + ревматоидный артрит

вопрос 79

текст вопроса:

гиперхромная анемия, когда цветовой показатель:

текст ответа:

- 1 + выше 1,0
- 2 ниже 0,8

вопрос 80

текст вопроса:

при хронических кровотечениях (например, геморрой) развивается:

текст ответа:

- 1 в12-дефицитная анемия
- 2 + хроническая постгеморрагическая анемия
- 3 гемолитическая анемия

вопрос 81

текст вопроса:

вторичная профилактика при в12-дефицитной анемии заключается в:

текст ответа:

- 1 + введении витамина в12
- 2 введении витамина в1,в6

3 приеме препаратов железа

вопрос 82

текст вопроса:

острые лейкозы наблюдаются:

текст ответа:

- 1 преимущественно у лиц зрелого возраста
- 2 + в любом возрасте

вопрос 83

текст вопроса:

переходит ли острый лейкоз в хронический:

текст ответа:

- 1 + нет
- 2 да

вопрос 84

текст вопроса:

пиурия - это:

текст ответа:

- 1 + появление в моче большого количества лейкоцитов, гноя
- 2 появление в моче большого количества белка

вопрос 85

текст вопроса:

олигурия - это:

текст ответа:

- 1 + уменьшение количества выделяемой за сутки мочи менее 500 мл
- 2 уменьшение количества выделяемой за сутки мочи менее 20 мл

вопрос 86

текст вопроса:

при пиелонефрите поражается:

текст ответа:

- 1 клубочковый аппарат
- 2 + канальцевый аппарат

вопрос 87

текст вопроса:

осложнения гипертонического криза ii типа:

текст ответа:

- 1 + инфаркт миокарда
- 2 + инсульт
- 3 коллапс
- 4 нефроангиосклероз
- 5 + острая левожелудочковая недостаточность

вопрос 88

текст вопроса:

для оказания неотложной помощи при гипертоническом кризе i типа чаще используют:

текст ответа:

- 1 + нифедипин
- 2 сердечные гликозиды
- 3 кофеин
- 4 + каптоприл
- 5 + анаприлин

вопрос 89

текст вопроса:

острая сосудистая недостаточность характеризуется:

текст ответа:

- 1 внезапным подъемом а/д
- 2 + слабостью
- 3 + внезапным падением а/д

вопрос 90

текст вопроса:

клинические формы острой сосудистой недостаточности:

текст ответа:

- 1 стенокардия
- 2 + коллапс
- 3 отек легких
- 4 + обморок

вопрос 91

текст вопроса:

неотложная помощь при обмороке:

текст ответа:

- 1 сердечные гликозиды
- 2 + положение тела с опущенным головным концом
- 3 норадреналин, мезатон
- 4 + вдыхание паров нашатырного спирта

вопрос 92

текст вопроса:

чем опасно критическое снижение температуры тела:

текст ответа:

- 1 + резким падением ад
- 2 резким подъемом ад
- 3 экстрасистолией

вопрос 93

текст вопроса:

нужно ли вводить анальгетики при анафилактическом шоке:

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 94

текст вопроса:

каков характер мокроты, выделяющейся при кашле у больного с явлениями отека легких:

текст ответа:

- 1 вязкая, стекловидная
- 2 + пенистая, розовая
- 3 гнойная, зловонная

вопрос 95

текст вопроса:

необходимо ли применение наркотических анальгетиков при отеке легких:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 96

текст вопроса:

лечение сердечной недостаточности:

текст ответа:

- 1 + сердечными гликозидами
- 2 + мочегонными
- 3 антигистаминными
- 4 + ингибиторами апф

вопрос 97

текст вопроса:

скопление жидкости в плевральной полости:

текст ответа:

- 1 + гидроторакс
- 2 гидроперикард
- 3 асцит

вопрос 98

текст вопроса:

застойное увеличение печени - это:

текст ответа:

- 1 + проявление недостаточности правого желудочка
- 2 проявление недостаточности левого желудочка

вопрос 99

текст вопроса:

основные симптомы бронхоспазма:

текст ответа:

- 1 + экспираторная одышка
- 2 + свистящие жужжащие хрипы
- 3 инспираторная одышка
- 4 вынужденное положение лежа

вопрос 100

текст вопроса:

лихорадкой считается температура тела:

текст ответа:

- 1 36,7 гр.
- 2 + 38 гр.
- 3 37 гр.

вопрос 101

текст вопроса:

при гипертонических кризах II типа показано введение:

текст ответа:

- 1 + сернокислой магнезии 25% р-р 10,0 в/в
- 2 + 0,1% раствора клофеллина 0,5-1,0 в/в
- 3 кордиамина 2,0 п/к
- 4 + лазикса 2,0-4,0 в/в

вопрос 102

текст вопроса:

к острой коронарной недостаточности относится:

текст ответа:

- 1 отек легких
- 2 сердечная астма
- 3 коллапс
- 4 + стенокардия
- 5 + острый инфаркт миокарда

вопрос 103

текст вопроса:

неотложная помощь при стенокардии:

текст ответа:

- 1 + нитроглицерин под язык
- 2 кровопускание
- 3 + горчичник на область сердца
- 4 сердечные гликозиды
- 5 + нитроминт (аэрозоль)

вопрос 104

текст вопроса:

осложнения острого инфаркта миокарда:

текст ответа:

- 1 + кардиогенный шок
- 2 гипертензия
- 3 + нарушение ритма сердца
- 4 + отек легких

вопрос 105

текст вопроса:

варианты течения третьего периода лихорадки:

текст ответа:

- 1 + лизис
- 2 острая сосудистая недостаточность
- 3 + кризис

вопрос 106

текст вопроса:

главный симптом обструктивного хронического бронхита:

текст ответа:

- 1 сухой кашель
- 2 + одышка

вопрос 107

текст вопроса:

при остром гломерулонефрите назначается:

текст ответа:

- 1 + диета 7
- 2 диета 11
- 3 диета 5
- 4 диета 2

вопрос 108

текст вопроса:

хронический пиелонефрит - это:

текст ответа:

- 1 + неспецифический инфекционно-воспалительный процесс в почках
- 2 иммунное воспаление почек

вопрос 109

текст вопроса:

основной симптом в клинике обострения язвенной болезни:

текст ответа:

- 1 + боль
- 2 нарушение аппетита

вопрос 110

текст вопроса:

частые осложнения язвенной болезни:

текст ответа:

- 1 + перфорация
- 2 + пенетрация
- 3 + стеноз привратника
- 4 + желудочное кровотечение

вопрос 111

текст вопроса:

для желчной колики характерны:

- 1. приступообразные боли в правом подреберьи, с иррадиацией в правую лопатку и правое плечо.
- 2. боли в левой половине живота.
- 3. боли, сопровождающиеся тошнотой, рвотой.

текст ответа:

- 1 + 1
- 2 2
- 3 + 3

вопрос 112

текст вопроса:

к хронической почечной недостаточности чаще приводит:

текст ответа:

- 1 + хронический гломерулонефрит
- 2 хронический пиелонефрит

вопрос 113

текст вопроса:

методы исследования желудка и 12-ти перстной кишки:

текст ответа:

- 1 + фгдс
- 2 ирригоскопия
- 3 + рентгеноскопия
- 4 колоноскопия

вопрос 114

текст вопроса:

методы исследования печени, желчных путей:

текст ответа:

- 1 + узи
- 2 + холецистография
- 3 сцинтиграфия
- 4 гастродуоденоскопия

вопрос 115

текст вопроса:

основные симптомы тиреотоксикоза:

текст ответа:

- 1 + сердцебиение
- 2 + плаксивость
- 3 сонливость
- 4 + мышечная слабость

вопрос 116

текст вопроса:

усиленный блеск глаз характерен:

текст ответа:

- 1 для гипотериоза
- 2 + для тиреотоксикоза

вопрос 117

текст вопроса:

у пожилых чаще развивается:

текст ответа:

- 1 + сахарный диабет ii типа
- 2 сахарный диабет i типа

вопрос 118

текст вопроса:

что означает понятие "современная антисептика":

текст ответа:

- 1 + комплекс мероприятий, напр-х на борьбу с инфекцией в орг-ме человека
- 2 только первичная хирургическая обработка раны
- 3 только применение антибиотиков и дезинфицирующих средств

вопрос 119

текст вопроса:

что означает понятие "асептика":

текст ответа:

- 1 + комплекс меропр-й,напр-х на предупреждение попадания инфекции в рану
- 2 борьба с попавшей в рану инфекции с помощью антибиотиков
- 3 применение различных методов борьбы с эндогенной инфекцией
- 4 только стерилизация хирургических инструментов

вопрос 120

текст вопроса:

какие боли характерны для непроходимости кишечника:

текст ответа:

- 1 постоянные
- 2 кинжальные
- 3 + схваткообразные
- 4 ноющие
- 5 опоясывающие

вопрос 121

текст вопроса:

при инфаркте миокарда возникает:

текст ответа:

- 1 + некроз отдельных участков сердечной мышцы
- 2 ишемия миокарда
- 3 инфекционное воспаление миокарда

вопрос 122

текст вопроса:

сифонная клизма назначается при:

текст ответа:

- 1 остром аппендиците
- 2 остром холецистите
- 3 + непроходимости кишечника
- 4 ущемленной грыже
- 5 перфоративной язве

вопрос 123

текст вопроса:

для инфильтрационной анестезии по а.в.вишневскому используют раствор новокаина:

текст ответа:

- 1 0,5%
- 2 + 0,25%
- 3 5%
- 4 2%

вопрос 124

текст вопроса:

напряжение мышц и положительный симптом щеткина-блумберга в правой подвздошной области бывают при:

текст ответа:

- 1 + остром аппендиците
- 2 непроходимости кишечника
- 3 ущемленной грыже

- 4 остром холецистите
- 5 перфоративной язве

вопрос 125

текст вопроса:

при клинической смерти необратимое изменение в цнс наступает через:

текст ответа:

- 1 10 минут
- 2 1 минуту
- 3 + 5 минут
- 4 30 минут

вопрос 126

текст вопроса:

ивл при выведении из клинической смерти производится "изо рта в рот", "изо рта в нос" с частотой:

текст ответа:

- 1 5-7 раз в минуту
- 2 + 12-15 раз в минуту
- 3 20-25 раз в минуту
- 4 30-40 раз в минуту

вопрос 127

текст вопроса:

при закрытом массаже сердца соотношение между ивл и массажем сердца должно быть:

текст ответа:

- 1 + 2:15
- 2 1:10
- 3 1:20
- 4 1:40

вопрос 128

текст вопроса:

пострадавшему от электротравмы с признаками клинической смерти необходимо немедленно:

текст ответа:

- 1 + приступить к реанимации
- 2 закопать туловище в землю для выхождения тока
- 3 ввести подкожно лекарственные вещества
- 4 измерить ад

вопрос 129

текст вопроса:

полиартрит, подкожные узелки, эритема, малая хорея характерны для:

текст ответа:

- 1 + ревматизма
- 2 ревматоидного полиартрита
- 3 перикардита
- 4 кардиопатии

вопрос 130

текст вопроса:

назовите достоверный (безусловный) клинический признак перелома кости:

текст ответа:

- 1 боль
- 2 припухлость
- 3 нарушение функции
- 4 + патологическая подвижность и крепитация

вопрос 131

текст вопроса:

назовите достоверный (безусловный) клинический признак вывиха:

текст ответа:

- 1 боль
- 2 припухлость
- 3 нарушение функции
- 4 + сустав "пустой"

вопрос 132

текст вопроса:

назовите несомненный признак проникающего ранения живота:

текст ответа:

- 1 рана на передней стенке
- 2 + выпадание в рану сальника или петли кишки
- 3 боль и кровотечение из раны
- 4 напряжение брюшной стенки и наличие раны

вопрос 133

текст вопроса:

назовите несомненный признак проникающего ранения грудной клетки:

текст ответа:

- 1 наличие раны и кровотечение
- 2 рана, боль при дыхании
- 3 + шумное выхождение из раны пенистой крови, подкожная эмфизема
- 4 наличие раны, затрудненное дыхание

вопрос 134

текст вопроса:

клинические признаки нагноения раны проявляются:

текст ответа:

- 1 в первые часы после ранений
- 2 в первые сутки
- 3 + через 2-3 суток
- 4 через неделю

вопрос 135

текст вопроса:

ранними симптомами анаэробной инфекции являются:

1. запах гниющего мяса от раны
2. отделяемое раны грязно-желтоватого цвета
3. частый пульс, боли в ране, повышение температуры, чувство давления повязки, крепитация
4. желтушность склер и кожи

текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 + 3
- 4 4

вопрос 136

текст вопроса:

когда можно более точно установить степень ожога:

текст ответа:

- 1 сразу после ожога
- 2 на 7-14 день после ожога
- 3 на 2-3 день после ожога
- 4 + на 3-5 день после ожога

вопрос 137

текст вопроса:

клинические признаки абсцесса:

- 1. скопление гноя в естественных полостях тела и полых органах.
- 2. острое разлитое гнойное воспаление подкожной клетчатки, склонное к распространению.
- 3. ограниченное скопление гноя в тканях, органах; имеет пиогенную оболочку.
- 4. гематома после ушиба тканей.

текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 + 3
- 4 4

вопрос 138

текст вопроса:

клинические признаки подкожного панариция:

- 1. скопление гноя под эпидермисом
- 2. булавовидное утолщение фалангий
- 3. палец согнут, похож на "сосиску", при разгибании - резкая боль
- 4. болезненность вместе возникновения воспалительного фокуса, боли нарастают, носят пульсирующий характер

текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 3
- 4 + 4

вопрос 139

текст вопроса:

острый поверхностный тромбофлебит характеризуется клиническими проявлениями: (укажите два симптома)

текст ответа:

- 1 отек конечности
- 2 + болезненное уплотнение по ходу вены
- 3 + наличие варикозных узлов

4 общее тяжелое состояние

вопрос 140

текст вопроса:

укажите два характерных симптома для диагностики сухой гангрены:

текст ответа:

- 1 + мумифицирование омертвевших тканей
- 2 + появление демаркационной линии
- 3 тяжелая интоксикация
- 4 распадающиеся ткани черно-зеленого цвета со зловонным запахом

вопрос 141

текст вопроса:

укажите характерные признаки перелома основания черепа:

текст ответа:

- 1 головная боль, гематома
- 2 + истечение ликвора из носа и ушей, симптом "очков"
- 3 + потеря сознания
- 4 примесь крови в спинномозговой жидкости

вопрос 142

текст вопроса:

при нарастающем клапанном пневмотораксе в порядке оказания первой помощи надо:

1. обработать рану йодом, наложить бинтовую повязку
2. произвести пункцию плевральной полости толстой иглой с разрезанным пальцем резиновой перчатки
3. ввести обезболивающее (морфий)
4. транспортировать лежа на спине

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3
- 4 4

вопрос 143

текст вопроса:

при прободной язве желудка характерными клиническими признаками являются:

текст ответа:

- 1 схваткообразные боли внизу живота с позывами на мочеиспускание
- 2 больной обеспокоен, не может найти удобного положения
- 3 + внезапная боль "удар кинжалом"
- 4 + напряжение мышцы передней брюшной стенки, "живот как доска"

вопрос 144

текст вопроса:

при острой кишечной непроходимости характерными симптомами являются:

1. боли режущего характера при мочеиспускании.
2. приступообразные боли в животе, вздутие живота, отсутствие стула и газов.
3. кинжальная боль.

4.боли в животе с иррадиацией в спину

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3
- 4 4

вопрос 145

текст вопроса:

наложение шин с захватом трех суставов показано при:

текст ответа:

- 1 переломе костей стопы
- 2 переломе костей голени
- 3 переломе костей предплечья
- 4 + переломе бедренной кости
- 5 + переломе плечевой кости

вопрос 146

текст вопроса:

метод биологической антисептики:

текст ответа:

- 1 применение 5% раствора йода
- 2 + применение препаратов крови (сыворотки, гаммоглобулина)
- 3 первичная хирургическая обработка раны
- 4 применение 10% раствора натрия хлорида

вопрос 147

текст вопроса:

метод химической антисептики:

текст ответа:

- 1 + прием сульфаниламидных препаратов
- 2 применение сывороток и вакцин
- 3 первичная хирургическая обработка раны
- 4 применение 10% раствора натрия хлорида

вопрос 148

текст вопроса:

метод физической антисептики:

текст ответа:

- 1 применение антибиотиков
- 2 переливание цельной крови
- 3 применение 96% этилового спирта
- 4 + применение 10% раствора натрия хлорида

вопрос 149

текст вопроса:

метод механической антисептики:

текст ответа:

- 1 применение бактериофагов
- 2 + первичная хирургическая обработка раны
- 3 применение 96% этилового спирта
- 4 применение 1% бриллиантового зеленого

вопрос 150

текст вопроса:

наиболее часто применяется в хирургии концентрация спиртового раствора йода:

текст ответа:

- 1 1%
- 2 + 5-10%
- 3 20%
- 4 25%

вопрос 151

текст вопроса:

наиболее часто применяется концентрация раствора перекиси водорода:

текст ответа:

- 1 1%
- 2 10%
- 3 30%
- 4 + 3%

вопрос 152

текст вопроса:

при венозном кровотечении накладывается:

текст ответа:

- 1 жгут
- 2 тугая повязка
- 3 + давящая повязка
- 4 шина
- 5 повязка дезо

вопрос 153

текст вопроса:

соотношение дыхательных движений "рот в рот" и надавливание на грудину при оказании помощи одним лицом:

текст ответа:

- 1 1:1
- 2 + 2:15
- 3 3:10
- 4 1:5

вопрос 154

текст вопроса:

при оказании помощи ожоговому больному производят:

текст ответа:

- 1 вскрытие пузырей
- 2 согревание ожоговой поверхности
- 3 + охлаждение ожоговой поверхности
- 4 + асептические повязки
- 5 переливание крови
- 6 переливание жидкостей

вопрос 155

текст вопроса:

при катетеризации мочевого пузыря необходимы:

текст ответа:

- 2 + катетер
- 3 вода
- 4 + шприц
- 5 + раствор фурацилина

вопрос 156

текст вопроса:

для промывания желудка необходимы:

текст ответа:

- 1 + назогастральный зонд
- 2 катетер
- 3 + вода
- 4 + шприц Жане
- 5 раствор фурацилина

вопрос 157

текст вопроса:

для остановки артериального кровотечения можно применять:

текст ответа:

- 1 тугую повязку
- 2 + жгут
- 3 давящую повязку
- 4 + ремень
- 5 косыночную повязку

вопрос 158

текст вопроса:

для иммобилизации конечности можно использовать:

текст ответа:

- 1 жгут
- 2 + шину
- 3 косынку
- 4 + доски
- 5 + зонт

вопрос 159

текст вопроса:

для первичной обработки ожоговой поверхности необходимы:

текст ответа:

- 1 масло облепиховое
- 2 растительное масло
- 3 + спирт 96%
- 4 сода
- 5 + раствор новокаина

вопрос 160

текст вопроса:

помощь при желудочном кровотечении:

текст ответа:

- 1 + глотание льда
- 2 + холод на живот
- 3 бесшлаковая диета
- 4 + гемостатики внутривенно
- 5 + аминокaproновая кислота 100,0 мл

вопрос 161

текст вопроса:

помощь при проникающем ранении живота с выпадением петель кишечника:

текст ответа:

- 1 промыть кишки
- 2 спазмолитики, анальгетики
- 3 + асептическая повязка
- 4 погрузить петли кишечника в брюшную полость
- 5 + срочная транспортировка

вопрос 162

текст вопроса:

помощь при разрыве уретры и задержке мочеиспускания:

текст ответа:

- 1 катетеризация мочевого пузыря
- 2 мочегонные
- 3 + пункция мочевого пузыря
- 4 + троакарная пункция

вопрос 163

текст вопроса:

характерный признак артериального кровотечения:

текст ответа:

- 1 истечение крови спокойной струей
- 2 + истечение крови пульсирующей струей
- 3 истечение крови каплями
- 4 кровоточит вся раневая поверхность

вопрос 164

текст вопроса:

характерный признак венозного кровотечения:

текст ответа:

- 1 + истечение крови постоянной темной струей
- 2 истечение крови пульсирующей струей
- 3 истечение крови каплями
- 4 кровоточит вся раневая поверхность

вопрос 165

текст вопроса:

характерный признак паренхиматозного кровотечения:

текст ответа:

- 1 истечение крови постоянной темной струей
- 2 истечение крови пульсирующей струей
- 3 истечение крови каплями
- 4 + кровоточит вся раневая поверхность

вопрос 166

текст вопроса:

характерное проявление внутреннего кровотечения:

текст ответа:

- 1 повышение ад
- 2 + бледность кожных покровов холодный пот, частый пульс, низкое ад
- 3 гиперемия кожи
- 4 брадикардия

вопрос 167

текст вопроса:

характерный симптом пневмоторакса:

текст ответа:

- 1 + коробочный перкуторный звук
- 3 отечность в области грудной клетки
- 4 урежение дыхания

вопрос 168

текст вопроса:

к "группе риска" по туберкулезу относятся:

текст ответа:

- 1 + одинокие люди старческого возраста
- 2 + больные принимающие гормоны
- 3 + больные сахарным диабетом
- 4 больные гипертонической болезнью

вопрос 169

текст вопроса:

санитарная профилактика при туберкулезе проводится с целью:

текст ответа:

- 1 выработки иммунитета против туберкулеза
- 2 + предупреждения рассеивания инфекции
- 3 предупреждения осложнений туберкулеза

вопрос 170

текст вопроса:

препарат, который может спровоцировать приступ "аспириновой астмы":

текст ответа:

- 1 + индометацин
- 2 пенициллин
- 3 сульфален
- 4 + ортафен

вопрос 171

текст вопроса:

"аспириновую астму" вызывают:

текст ответа:

- 1 гормоны
- 2 + нестероидные противовоспалительные средства
- 3 антибиотики

вопрос 172

текст вопроса:

глюкокортикоиды на доврачебном этапе вводятся при:

текст ответа:

- 1 обычно приступе бронхиальной астмы
- 2 + астматическом статусе
- 3 эпилепсии
- 4 гипертоническом кризе
- 5 остром животе

вопрос 173

текст вопроса:

факторы, способствующие развитию бронхиальной астмы:

текст ответа:

- 1 + наследственность
- 2 инфаркт миокарда
- 3 + прием аспирина
- 4 + метеорологические факторы
- 5 анемия

вопрос 174

текст вопроса:

для бронхиальной астмы характерны:

текст ответа:

- 1 влажные хрипы в легких
- 2 + рассеянные, сухие, свистящие и жужжащие хрипы
- 3 крепитация

вопрос 175

текст вопроса:

к осложнениям бронхиальной астмы относятся:

текст ответа:

- 1 + легочное сердце
- 2 + эмфизема легких
- 3 атеросклероз
- 4 + пневмоторакс
- 5 + астматический статус

вопрос 176

текст вопроса:

аллергические реакции чаще вызывают:

текст ответа:

- 1 чай
- 2 + шоколад
- 3 + клубника
- 4 яблоки
- 5 + орехи

вопрос 177

текст вопроса:

попадание в организм антигена вызывает:

текст ответа:

- 1 воспаление

- 2 + сенсibilизацию
- 3 разрушение кроветворных клеток
- 4 повышение ад

вопрос 178

текст вопроса:

анафилактический шок - вид аллергической реакции:

текст ответа:

- 1 + немедленного типа
- 2 замедленного типа

вопрос 179

текст вопроса:

чаще вызывают анафилактический шок:

текст ответа:

- 1 нестероидные противовоспалительные препараты
- 2 транквилизаторы
- 3 + антибиотики
- 4 антигистаминные

вопрос 180

текст вопроса:

на частоту и время развития анафилактического шока влияет:

текст ответа:

- 1 + путь введения аллергена в организм
- 2 доза аллергена

вопрос 181

текст вопроса:

острая сосудистая недостаточность характеризуется:

текст ответа:

- 1 внезапным подъемом ад
- 2 + внезапным падением ад
- 3 болями за грудиной
- 4 + головокружением

вопрос 182

текст вопроса:

больные, перенесшие анафилактический шок:

текст ответа:

- 1 + должны быть госпитализированы всегда
- 2 должны быть госпитализированы только при осложнениях
- 3 не должны госпитализироваться

вопрос 183

текст вопроса:

к аллергенам вызывающим поллиноз относится:

текст ответа:

- 1 химические вещества
- 2 перхоть лошади
- 3 + пыльца растений
- 4 домашняя пыль

вопрос 184

текст вопроса:

к инсектным аллергенам относится:

текст ответа:

- 1 + яд жалящих насекомых
- 2 домашняя пыль
- 3 шерсть животных
- 4 перья птиц

вопрос 185

текст вопроса:

отек квинке имеет вид:

текст ответа:

- 1 + большого бледного, плотного, незудящего инфильтрата
- 2 большого гиперемированного, зудящего волдыря
- 3 большой цианотичной папулы

вопрос 186

текст вопроса:

эритематозные высыпания на лице в виде "бабочки" характерны для:

текст ответа:

- 1 системной склеродермии
- 2 + системной красной волчанки
- 3 дерматомиозита
- 4 узелкового периартрита

вопрос 187

текст вопроса:

с целью профилактики осложнений и обострений больной с системной красной волчанкой должен:

текст ответа:

- 1 загорать
- 2 переохлаждаться
- 3 + принимать гормоны
- 4 + соблюдать охранительный режим

вопрос 188

текст вопроса:

системная красная волчанка относится к:

текст ответа:

- 1 системным заболеваниям кожи
- 2 системным заболеваниям крови
- 3 + системным заболеваниям соединительной ткани

вопрос 189

текст вопроса:

к системным заболеваниям соединительной ткани относятся:

текст ответа:

- 1 + системная красная волчанка
- 2 + системная склеродермия
- 3 + дерматомиозит

- 4 + узелковый периартериит
- 5 деформирующий остеоартроз

вопрос 190

текст вопроса:

осложнениями гипертонической болезни являются:

текст ответа:

- 1 осложнения со стороны желудка
- 2 + осложнения со стороны сетчатки глаза
- 3 осложнения со стороны бронхов
- 4 осложнения со стороны мышц

вопрос 191

текст вопроса:

ко II стадии гипертонической болезни относятся случаи, когда:

- 1. нет никаких объективных признаков поражений органов
- 2. при обследовании выявляется хотя бы один объективный признак поражения органов
- 3. в анамнезе имеется перенесенный инфаркт

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3

вопрос 192

текст вопроса:

назовите осложнения гипертонической болезни:

текст ответа:

- 1 + отек легких
- 2 + геморрагический инсульт
- 3 + инфаркт миокарда
- 4 + кровоизлияние в сетчатку
- 5 кардиогенный шок

вопрос 193

текст вопроса:

уровень АД при гипертонической болезни по данным ВОЗ составляет:

текст ответа:

- 1 140/90 - 159/94 мм рт.ст.
- 2 130/80 - 140/90 мм рт.ст.
- 3 + 160/95 и выше

вопрос 194

текст вопроса:

накладывать на конечности венозные жгуты следует при оказании неотложной помощи больному при:

текст ответа:

- 1 обмороке
- 2 коллапсе
- 3 приступе стенокардии
- 4 + приступе сердечной астмы
- 5 + отеке легких

вопрос 195

текст вопроса:

уровень АД при пограничной артериальной гипертензии по ВОЗ составляет:

текст ответа:

- 1 120/80 - 140/90 мм рт.ст.
- 2 + 140/90 - 159/94 мм рт.ст.
- 3 выше 160/95 мм рт.ст.

вопрос 196

текст вопроса:

противопоказанием для дачи больному нитроглицерина является:

текст ответа:

- 1 выраженная тахикардия
- 2 + гипотензия
- 3 головная боль

вопрос 197

текст вопроса:

резко нарастающая одышка, переходящая в удушье, кашель с пенистой мокротой, хриплое шумное дыхание - это клиника:

текст ответа:

- 1 обморока
- 2 шока
- 3 коллапса
- 4 + отека легких
- 5 стенокардии

вопрос 198

текст вопроса:

при оказании неотложной помощи при стенокардии необходимо дать больному под язык:

текст ответа:

- 1 валидол
- 2 + нитроглицерин
- 3 коринфар
- 4 сустак

вопрос 199

текст вопроса:

критерии кардиогенного шока:

текст ответа:

- 1 + падение систолического АД ниже 80 мм рт.ст
- 2 полиурия
- 3 + олигурия (анурия)
- 4 + пульсовое давление меньше 20 мм рт.ст.
- 5 бронхоспазм

вопрос 200

текст вопроса:

для стенокардии напряжения характерны боли длительностью:

текст ответа:

- 1 больше 20 минут
- 2 1-2 секунды
- 3 + всегда больше 1 минуты, чаще 2-5 минут

вопрос 201

текст вопроса:

ведущим этиологическим фактором при ибс является:

текст ответа:

- 1 курение
- 2 гиподинамия
- 3 + атеросклероз
- 4 ожирение
- 5 наследственность

вопрос 202

текст вопроса:

с целью предупреждения опасных для жизни аритмий сердца на догоспитальном этапе применяется:

текст ответа:

- 1 изоптин
- 2 строфантин
- 3 + лидокаин

вопрос 203

текст вопроса:

коринфар является:

текст ответа:

- 1 + антагонистом ионов кальция
- 2 бета-блокатором
- 3 сердечным гликозидом

вопрос 204

текст вопроса:

побочным действием нитратов является:

текст ответа:

- 1 гипертензия
- 2 + гипотония
- 3 бронхоспазм
- 4 брадикардия

вопрос 205

текст вопроса:

для стенокардии характерны:

текст ответа:

- 1 колющие боли в области сердца продолжительностью до 1 минуты
- 2 сильные жгучие боли за грудиной, продолжительностью более 30 минут
- 3 + давящие, сжимающие боли за грудиной от 2 до 5 минут

вопрос 206

текст вопроса:

впервые возникшая стенокардия - это стенокардия продолжительностью с момента проявления до:

текст ответа:

- 1 3 месяцев
- 2 + 1 месяца
- 3 6 месяцев
- 4 1 года

вопрос 207

текст вопроса:

назовите сочетания факторов, характерных для ибс:

текст ответа:

- 1 + гиперхолестеринемия, наследственность, курение
- 2 + сахарный диабет, гипертоническая болезнь
- 3 + ожирение, гиподинамия, стрессы
- 4 полиноз, недостаточность митрального клапана, инфекция

вопрос 208

текст вопроса:

к антиангинальным средствам при лечении ибс относятся следующие группы лекарственных веществ:

текст ответа:

- 1 + бета-блокаторы пролангированные, нитраты, антагонисты ионов кальция
- 2 антигистаминные, блокаторы h2 гистамина, спазмолитики
- 3 транквилизаторы, витаминные препараты, анаболические средства

вопрос 209

текст вопроса:

периодическим кровохарканьем сопровождается:

текст ответа:

- 1 недостаточность митрального клапана
- 3 + митральный стеноз
- 4 недостаточность аортального клапана

вопрос 210

текст вопроса:

назовите наиболее информативный метод диагностики при пороках сердца:

текст ответа:

- 1 экг
- 3 рентгенография органов грудной клетки
- 4 + эхокардиография

вопрос 211

текст вопроса:

противорецидивное лечение больным ревматизмом:

текст ответа:

- 1 + проводится
- 2 не проводится

вопрос 212

текст вопроса:

назовите частоту пульса здорового человека:

текст ответа:

- 1 от 50 до 65 в минуту

2 + от 60 до 90 в минуту

3 от 70 до 100 в минуту

вопрос 213

текст вопроса:

причиной ревматизма является:

текст ответа:

- 1 вирус
- 2 + стрептококковая инфекция
- 3 курение
- 4 переутомление
- 5 наследственность

вопрос 214

текст вопроса:

сочетание каких факторов является первостепенным при возникновении ревматизма:

текст ответа:

- 1 стрептококковая инфекция + профессия
- 2 + стрептококковая инфекция + наследственный фактор
- 3 стрептококковая инфекция + тяжелый физический труд

вопрос 215

текст вопроса:

самым надежным диагностическим методом при язвенной болезни желудка является исследование:

текст ответа:

- 1 рентгенологическое
- 2 исследование кала на скрытую кровь
- 3 желудочное зондирование
- 4 физикальное (пальпация, перкуссия)
- 5 + эндоскопическое

вопрос 216

текст вопроса:

симптом наиболее характерный для клиники неспецифического язвенного колита:

текст ответа:

- 1 резкая боль в животе
- 2 жидкий стул
- 3 + частые, кровянистые испражнения

вопрос 217

текст вопроса:

рвота при язвенной болезни, возникающая на высоте боли:

текст ответа:

- 1 не приносит облегчения больному
- 2 + приносит облегчение больному

вопрос 218

текст вопроса:

медикаменты при употреблении которых может возникнуть язвенная болезнь

желудка:

текст ответа:

- 2 + преднизолон
- 3 + вольтарен
- 4 беротек

вопрос 219

текст вопроса:

неотложная помощь больным на догоспитальном этапе при желудочных кровотечениях:

- 1. промыть желудок, дать кусочки льда, срочно госпитализировать
- 2. строгий постельный режим, холод на эпигастрий, введение дицинона, и срочно госпитализировать
- 3. холод на живот, введение дицинона, сердечных и сосудосуживающих средств и срочно госпитализировать

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3

вопрос 220

текст вопроса:

при обострении хронического холецистита исключают из рациона:

текст ответа:

- 1 кефир
- 2 сыр
- 3 + яичные желтки
- 4 творог

вопрос 221

текст вопроса:

к антацидам относится:

текст ответа:

- 1 + ранитидин
- 2 атропин
- 3 + фосфалюгель
- 4 диакарб

вопрос 222

текст вопроса:

больные с острым гломерулонефритом госпитализируются:

текст ответа:

- 1 + всегда
- 2 при осложнениях
- 3 при тяжелом течении

вопрос 223

текст вопроса:

пиелонефритом чаще страдают:

текст ответа:

- 1 подростки
- 2 + женщины

3 мужчины

вопрос 224

текст вопроса:

при пиелонефрите в общем анализе мочи будут преобладать:

текст ответа:

- 1 эритроциты
- 2 цилиндры
- 3 ураты
- 4 + лейкоциты

вопрос 225

текст вопроса:

острый гломерулонефрит чаще развивается вследствие инфекции:

текст ответа:

- 1 стафилококковой
- 2 + стрептококковой
- 3 кишечной

вопрос 226

текст вопроса:

для острого гломерулонефрита характерны симптомы:

текст ответа:

- 1 высокая температура, лейкоциты в моче
- 2 + белок в моче, гематурия, гипертензия
- 3 оксалаты в моче, высокая температура

вопрос 227

текст вопроса:

для нефротического синдрома характерны:

текст ответа:

- 1 небольшие отеки на лице по утрам
- 2 + массивные отеки вплоть до анасарки
- 3 умеренные отеки на нижних конечностях к вечеру

вопрос 228

текст вопроса:

моча приобретает цвет "мясных помоев" при:

текст ответа:

- 1 пиелонефрите
- 2 + острым гломерулонефрите

вопрос 229

текст вопроса:

к основным принципам лечения диффузно-токсического зоба относятся:

текст ответа:

- 1 назначение тиреостимулирующих препаратов
- 2 + назначение тиреостатических препаратов
- 3 + хирургическое лечение - тиреоидэктомия
- 4 лечение радиоактивным кобальтом

вопрос 230

текст вопроса:

сочетание симптомов, характерных для гипотиреоза:

текст ответа:

- 1 тахикардия + бронхоспазм + гипертония
- 2 + брадикардия + сонливость + гипотония
- 3 брадикардия + резкая возбудимость + гипертония

вопрос 231

текст вопроса:

при сахарном диабете в первую очередь нарушается:

текст ответа:

- 1 жировой обмен
- 2 белковый обмен
- 3 + углеводный обмен

вопрос 232

текст вопроса:

тиреостатическим препаратом является:

текст ответа:

- 1 анальгин
- 2 + мерказолил
- 3 изоптин
- 4 имуран

вопрос 233

текст вопроса:

осложнениями при инсулинотерапии могут быть:

текст ответа:

- 1 гиперхолестеринемия
- 2 + липодистрофия
- 3 кровотечение
- 4 + анафилактический шок

вопрос 234

текст вопроса:

к сахароснижающим препаратам относятся:

текст ответа:

- 1 + манинил
- 2 корданум
- 3 адреналин
- 4 + адебит
- 5 преднизолон

вопрос 235

текст вопроса:

при гипогликемической коме в моче:

текст ответа:

- 1 + отсутствуют кетоновые тела
- 2 имеются кетоновые тела

вопрос 236

текст вопроса:

побочные действия сахароснижающих средств (сульфаниламидов):

текст ответа:

- 1 диспепсия
- 2 лейкопения, тромбоцитопения
- 3 + снижение ад
- 4 + ухудшение зрения

вопрос 237

текст вопроса:

при несахарном диабете имеется абсолютный дефицит:

текст ответа:

- 1 глюкагона
- 2 + антидиуретического гормона
- 3 тиреотропного гормона
- 4 фолликулина
- 5 катехоламинов

вопрос 238

текст вопроса:

аддисонова болезнь обусловлена частичным или полным выпадением гормональной функции:

текст ответа:

- 1 гипофиза
- 2 + надпочечников
- 3 щитовидной железы

вопрос 239

текст вопроса:

при экспресс-определении ацетона в моче лакмусовая бумага окрашивается при наличии ацетона в:

текст ответа:

- 1 зеленый цвет
- 2 + фиолетовый цвет
- 3 желтый цвет

вопрос 240

текст вопроса:

введение инсулина при гипергликемической коме на здравпункте:

текст ответа:

- 1 необходимо
- 2 + не показано

вопрос 241

текст вопроса:

при экспресс-определении сахара в моче глюкотестом при его наличии лакмусовая полоска окрашивается в:

текст ответа:

- 1 + зеленый цвет
- 2 розовый цвет
- 3 желтый цвет

вопрос 242

текст вопроса:

к факторам риска при сахарном диабете относятся:

текст ответа:

- 1 + наследственность
- 2 бронхоспазм
- 3 + дети, рожденные с массой тела более 4,5 кг и их матери
- 4 язвенная болезнь

вопрос 243

текст вопроса:

при инсулинозависимом сахарном диабете (изсд) необходимо ограничить в рационе:

текст ответа:

- 1 + животные тугоплавкие жиры
- 2 растительные жиры
- 3 + продукты, содержащие большое количество холестерина

вопрос 244

текст вопроса:

возраст к началу заболевания инсулинонезависимым сахарным диабетом:

текст ответа:

- 1 чаще до 25 лет
- 2 + обычно старше 35 лет

вопрос 245

текст вопроса:

акромегалия развивается вследствие повышения секреции гормонов:

текст ответа:

- 1 надпочечников
- 2 + гипофиза
- 3 яичников

вопрос 246

текст вопроса:

к антидиабетическому сбору относится:

текст ответа:

- 1 + арфазетин
- 2 почечный сбор
- 3 элеутерококк

вопрос 247

текст вопроса:

инсулин назначают при:

текст ответа:

- 1 + i типе сахарного диабета
- 2 ii типе сахарного диабета

вопрос 248

текст вопроса:

возраст к началу заболевания инсулинозависимым сахарным диабетом:

текст ответа:

- 1 + чаще до 25 лет

- 2 обычно старше 35 лет
- 3 в пожилом возрасте

вопрос 249

текст вопроса:

при недостаточности функции щитовидной железы развивается:

текст ответа:

- 1 тиреотоксикоз
- 2 сахарный диабет
- 3 акромегалия
- 4 + гипотиреоз

вопрос 250

текст вопроса:

симптомы характерные для гипотиреоза:

текст ответа:

- 1 тахикардия
- 2 + сонливость
- 3 + медлительность
- 4 + чувство зябкости в теплом помещении

вопрос 251

текст вопроса:

среди клинических симптомов железодефицитной анемии реже всего наблюдается:

текст ответа:

- 1 выпадение волос
- 2 извращенный вкус
- 3 ломкость ногтей
- 4 тахикардия
- 5 + иктеричность склер

вопрос 252

текст вопроса:

наиболее частой причиной железодефицитной анемии является:

текст ответа:

- 1 + хроническая кровопотеря
- 2 глистная инвазия
- 3 авитаминозы
- 4 туберкулез
- 5 рак

вопрос 253

текст вопроса:

среди клинических симптомов в12 дефицитной анемии реже всех наблюдается:

текст ответа:

- 1 "гладкий язык"
- 2 + выпадение волос
- 3 отсутствие аппетита

вопрос 254

текст вопроса:

анемия при остром лейкозе есть результат:

текст ответа:

- 1 недостаточности железа
- 2 недостаточности витамина в12
- 3 + подавления нормального кроветворения

вопрос 255

текст вопроса:

препараты железа с продолжительным действием:

текст ответа:

- 1 ферроплекс
- 2 + конферон
- 3 + тардиферон
- 4 гемостимулин
- 5 + ферро-градумет

вопрос 256

текст вопроса:

для в12-дефицитной анемии характерны симптомы:

текст ответа:

- 1 + нарушение чувствительности
- 2 + слабость
- 3 + красный, лакированный язык
- 4 гипертензия

вопрос 257

текст вопроса:

показанием для дуоденального зондирования является:

текст ответа:

- 1 язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
- 2 острый аппендицит
- 3 приступ желчно-каменной болезни
- 4 + хронический холецистит

вопрос 258

текст вопроса:

для геморрагических диатезов главным симптомом является:

текст ответа:

- 1 слабость
- 2 лихорадка
- 3 боли в суставах
- 4 + кровоточивость
- 5 увеличение селезенки

вопрос 259

текст вопроса:

наиболее частой причиной геморрагического васкулита является:

текст ответа:

- 1 наследственность
- 2 алкоголь
- 3 + вирусная инфекция

4 воздействие лучевой терапии

вопрос 260

текст вопроса:

основные причины острого лейкоза:

текст ответа:

- 1 + лучевой фактор
- 2 + химический фактор
- 3 + хромосомные повреждения
- 4 сильное переохлаждение

вопрос 261

текст вопроса:

основной лабораторный признак при остром лейкозе:

текст ответа:

- 1 анемия
- 2 лейкопения
- 3 тромбоцитопения
- 4 + бластемия
- 5 ускорение соэ

вопрос 262

текст вопроса:

назовите 3 симптома наиболее характерные для железодефицитной анемии:

текст ответа:

- 1 + выпадение волос
- 2 + извращение вкуса, обоняния
- 3 желтуха
- 4 шаткая походка
- 5 + понижение сывороточного железа в крови

вопрос 263

текст вопроса:

выбором лечения при в12 анемии является:

текст ответа:

- 1 препараты железа
- 2 витамин с
- 3 + витамин в12

вопрос 264

текст вопроса:

назовите 2 клинических симптома, характерных для в12-дефицитной анемии:

текст ответа:

- 1 выпадение волос
- 2 извращенный вкус
- 3 + глоссит
- 4 + лакированный малиновый язык
- 5 слабость

вопрос 265

текст вопроса:

тромбоцитопенией сопровождается:

текст ответа:

- 1 + болезнь верльгофа
- 2 острый лейкоз
- 3 бронхиальная астма
- 4 эритромиелоз

вопрос 266

текст вопроса:

симптом "утренняя скованность" в суставах характерна для:

текст ответа:

- 1 ревматического артрита
- 2 + ревматоидного артрита

вопрос 267

текст вопроса:

основным патогенетическим препаратом при лечении деформирующего остеоартроза является:

текст ответа:

- 1 + румалон
- 2 бруфен
- 3 преднизолон

вопрос 268

текст вопроса:

для ревматоидного артрита характерны:

текст ответа:

- 1 + утренняя скованность
- 2 + наличие ревматоидных узелков
- 3 + наличие мышечной атрофии
- 4 узелки гебердена

вопрос 269

текст вопроса:

проба зимницкого проводится для определения:

текст ответа:

- 1 сахара в моче
- 2 диастазы в моче
- 3 + концентрационной и выделительной функции почек
- 4 форменных элементов

вопрос 270

текст вопроса:

аллопуринол является препаратом для лечения:

текст ответа:

- 1 ревматоидного артрита
- 2 + подагры
- 3 остеоартроза

вопрос 271

текст вопроса:

при обострении хронического гломерулонефрита в общем анализе мочи:

текст ответа:

- 1 лейкоциты, белок
- 2 зернистые цилиндры, лейкоциты
- 3 лейкоциты, эритроциты
- 4 + эритроциты, белок, гиалиновые цилиндры

вопрос 272

текст вопроса:

в анализе мочи по Зимницкому определяют:

текст ответа:

- 1 белок
- 2 + удельный вес
- 3 сахар
- 4 + суточный диурез
- 5 осадок
- 6 + дневной и ночной диурез

вопрос 273

текст вопроса:

при лечении тиреотоксикоза используют:

текст ответа:

- 1 + мерказолил
- 2 страфантин
- 3 цитостатики
- 4 препараты железа

вопрос 274

текст вопроса:

кожные покровы при тиреотоксикозе:

текст ответа:

- 1 сухие
- 2 + влажные
- 3 нормальные

вопрос 275

текст вопроса:

гипохромная анемия, когда цветовой показатель:

текст ответа:

- 1 выше 1,0
- 2 + ниже 0,8
- 3 равен 1,0

вопрос 276

текст вопроса:

для острого лейкоза характерны изменения в крови:

текст ответа:

- 1 + лейкоцитоз
- 2 + анемия
- 3 + тромбоцитопения
- 4 лейкопения

вопрос 277

текст вопроса:

при в12-дефицитной анемии кожные покровы:

текст ответа:

- 1 желтушные
- 2 + лимонно желтушные
- 3 гиперемированные
- 4 обычные

вопрос 278

текст вопроса:

клинические варианты остеоартроза:

текст ответа:

- 1 + коксаартроз
- 2 + гоноартроз
- 3 + узелки гебердена
- 4 тофусы

вопрос 279

текст вопроса:

на ранних сроках инфаркта миокарда:

текст ответа:

- 1 + повышается температура тела
- 2 + отмечается лейкоцитоз
- 3 + в крови повышается фибриноген
- 4 в крови повышается билирубин

вопрос 280

текст вопроса:

отек квинке опасен развитием:

текст ответа:

- 1 + асфиксии
- 2 повышения ад
- 3 нарушением ритма
- 4 падением ад

вопрос 281

текст вопроса:

лечение анафилактического шока начинают с введения:

текст ответа:

- 1 + адреналина, норадреналина
- 2 гормонов
- 3 сердечных гликозидов
- 4 инфузионной терапии

вопрос 282

текст вопроса:

при шоке пульсовое давление равно:

текст ответа:

- 1 30 - 40 мм рт.ст.
- 2 25 - 30 мм рт.ст.
- 3 + 20 - 25 мм рт.ст.

вопрос 283

текст вопроса:

при ревматоидном полиартрите поражаются чаще:

текст ответа:

- 1 крупные суставы
- 2 + мелкие суставы

вопрос 284

текст вопроса:

характерно ли поражение внутренних органов при ревматоидном полиартрите:

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 285

текст вопроса:

жалобы больного при ревматоидном полиартрите:

текст ответа:

- 1 + скованность по утрам
- 2 + боли в суставах
- 3 головная боль
- 4 боль в сердце

вопрос 286

текст вопроса:

деформирующим остеоартрозом страдают чаще:

текст ответа:

- 1 молодые
- 2 дети
- 3 + более старшие группы населения

вопрос 287

текст вопроса:

нормохромия соответствует цветному показателю:

текст ответа:

- 1 1.3
- 2 0.7
- 3 + 0,8-1.0
- 4 0.6

вопрос 288

текст вопроса:

норма гемоглобина у мужчин:

текст ответа:

- 1 100-120 г/л
- 2 120-140 г/л
- 3 + 130-160 г/л

вопрос 289

текст вопроса:

норма гемоглобина у женщин:

текст ответа:

- 1 120-130 г/л
- 2 + 120-140 г/л
- 3 130-160 г/л

вопрос 290

текст вопроса:

колебания числа тромбоцитов в крови у здорового человека составляет:

текст ответа:

- 1 100.0-200.0 x 10 в 9 степени /л
- 2 + 180.0-320.0 x 10 в 9 степени /л
- 3 400.0-500.0 x 10 в 9 степени /л

вопрос 291

текст вопроса:

отметьте патологию в следующих показателях крови:

текст ответа:

- 1 + эритроциты - 3,0 x 10 в 12 степени /л
- 2 гемоглобин - 120 г/л
- 3 цветной показатель - 1.0
- 4 + лейкоциты - 10.0 x 10 в 9 степени /л
- 5 соз - 12 мм/час

вопрос 292

текст вопроса:

отметьте патологию в следующих показателях крови:

текст ответа:

- 1 + эритроциты - 2.2 x 10 в 12 степени /л
- 2 гемоглобин - 140 г/л
- 3 + цветной показатель - 0,6

вопрос 293

текст вопроса:

для записи отведения v1 - активный электрод устанавливают в:

текст ответа:

- 1 + iv межреберье по правому краю грудины
- 2 iv межреберье по левому краю грудины
- 3 по левой средне-ключичной линии

вопрос 294

текст вопроса:

чаще всего в практической экг скорость регистрации составляет:

текст ответа:

- 1 + 50 мм. с-1
- 2 25 мм. с-1
- 3 30 мм. с-1

вопрос 295

текст вопроса:

запись экг осуществляют при:

текст ответа:

- 1 глубококом вдохе
- 2 глубококом выдохе

3 + при спокойном дыхании

вопрос 296

текст вопроса:

для улучшения качества экг и уменьшения количества наводных токов следует:

текст ответа:

- 1 больному глубоко дышать
- 2 + обеспечить хороший контакт электродов с кожей
- 3 проводить регистрацию экг натошак

вопрос 297

текст вопроса:

для записи стандартных отведений электроды накладывают на левой руке:

текст ответа:

- 1 красной маркировки
- 2 + желтой маркировки
- 3 черной маркировки
- 4 зеленой маркировки

вопрос 298

текст вопроса:

для записи отведения v3 - активный электрод накладывают:

текст ответа:

- 1 в iv межреберье по правому краю грудины
- 2 + между ii и iv позициями
- 3 в v межреберье по левой срединно-ключичной линии

вопрос 299

текст вопроса:

для записи отведения v2 электрод устанавливается:

текст ответа:

- 1 + в iv межреберье по левому краю грудины
- 2 между ii и i позициями
- 3 по левой средней подмышечной линии

вопрос 300

текст вопроса:

для записи стандартных отведений на правую руку накладывают электрод с:

текст ответа:

- 1 + красной маркировкой
- 2 желтой маркировкой
- 3 черной маркировкой
- 4 зеленой маркировкой

вопрос 301

текст вопроса:

препарат, который может привести к приступу "аспириновой астмы":

текст ответа:

- 1 + индометацин
- 2 пенициллин
- 3 сульфален

вопрос 302

текст вопроса:

"аспириновую астму" вызывают:

текст ответа:

- 1 гормоны
- 2 + нестероидные противовоспалительные средства
- 3 антибиотики

вопрос 303

текст вопроса:

больному хроническим бронхитом следует назначать антибиотики:

текст ответа:

- 1 в осенне-зимний период
- 2 при появлении слизистой мокроты
- 3 + при выделении гнойной мокроты
- 4 антибиотики не следует применять вообще

вопрос 304

текст вопроса:

глюкокортикоиды на доврачебном этапе вводятся при:

текст ответа:

- 1 обычном приступе бронхиальной астмы
- 2 + асматическом статусе
- 3 эпилепсии
- 4 гипертоническом кризе

вопрос 305

текст вопроса:

для бронхиальной астмы характерны:

текст ответа:

- 1 рассеянные, влажные, "булькающие" хрипы в легких
- 2 + рассеянные, сухие, свистящие и жужжащие хрипы
- 3 крепитация

вопрос 306

текст вопроса:

состояния относящиеся к "предастме":

текст ответа:

- 1 + вазомоторный ринит
- 2 + крапивница
- 3 железодефицитная анемия
- 4 болезнь верльгофа

вопрос 307

текст вопроса:

факторы, способствующие развитию бронхиальной астмы:

текст ответа:

- 1 + наследственность
- 2 инфаркт миокарда
- 3 + аспирин
- 4 + метеорологические факторы

5 анемия

вопрос 308

текст вопроса:

к осложнениям бронхиальной астмы относятся все, кроме:

текст ответа:

- 1 легочное сердце
- 2 эмфизема легких
- 3 + атеросклероз
- 4 пневмоторакс
- 5 астматический статус

вопрос 309

текст вопроса:

лабораторное исследование при заболеваниях легких требующее соблюдения строгой стерильности посуды:

текст ответа:

- 1 клинический анализ мокроты
- 2 мокрота на бк
- 3 + бактериологическое исследование мокроты

вопрос 310

текст вопроса:

препараты, которые входят в комплект доврачебной помощи при легочном кровотечении:

текст ответа:

- 1 + дицинон
- 2 + викасол
- 3 + хлористый кальций
- 4 строфантин

вопрос 311

текст вопроса:

в этиологии первичных бактериальных пневмоний ведущая роль принадлежит:

текст ответа:

- 1 вирусам
- 2 + пневмококкам
- 3 стафилококкам
- 4 кишечной палочке

вопрос 312

текст вопроса:

длительное кровохаркание при сухом кашле заставляет прежде всего подумать о:

текст ответа:

- 1 + раке бронха
- 2 туберкулезе легких
- 3 бронхоэктатической болезни
- 4 пневмокониозе

вопрос 313

текст вопроса:

симптом характерный для приступа бронхиальной астмы:

текст ответа:

- 1 вдох затруднен больше, чем выдох
- 2 + выдох затруднен больше, чем вдох
- 3 больной принимает горизонтальное положение
- 4 больной занимает коленно-локтевое положение, пытаясь облегчить дыхание

вопрос 314

текст вопроса:

нервно-психические факторы нередко имеют значение в развитии:

текст ответа:

- 1 острого бронхита
- 2 хронического бронхита
- 3 + бронхиальной астмы
- 4 бронхоэктатической болезни

вопрос 315

текст вопроса:

можно ли давать больному с кровохарканьем горячую пищу, горячее питье:

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 316

текст вопроса:

указывает ли темная кровь: сгустками типа "кофейной гущи" на легочное кровотечение:

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 317

текст вопроса:

туберкулез - это заболевание:

текст ответа:

- 1 + острое инфекционное
- 2 хроническое инфекционное
- 3 аллергическое
- 4 хроническое инфекционно-аллергическое

вопрос 318

текст вопроса:

в диагностике туберкулеза у взрослых отдается предпочтение:

текст ответа:

- 1 + рентгенологическим методам исследования
- 2 лабораторным методам исследования
- 3 спирографии
- 4 туберкулинодиагностике
- 5 анамнезу

вопрос 319

текст вопроса:

к факторам риска при туберкулезе относятся:

текст ответа:

- 1 + сахарный диабет
- 2 + вич-инфекция
- 3 + неудовлетворительные бытовые условия
- 4 малоподвижный образ жизни

вопрос 320

текст вопроса:

документ, регламентирующий противотуберкулезную работу на здравпункте:

текст ответа:

- 1 + приказ мз и мп рф n324
- 2 приказ мз и ссср n700
- 3 приказ мз ссср n420

вопрос 321

текст вопроса:

к "группе риска" по туберкулезу относятся:

текст ответа:

- 1 + больные язвенной болезнью
- 2 + больные, принимающие гормональные препараты
- 3 + больные сахарным диабетом
- 4 больные гипертонической болезнью

вопрос 322

текст вопроса:

противотуберкулезными препаратами являются:

текст ответа:

- 1 + тубазид
- 2 + рифампицин
- 3 + этамбутол
- 4 пенициллин

вопрос 323

текст вопроса:

санитарная профилактика при туберкулезе проводится с целью:

текст ответа:

- 1 выработки иммунитета против туберкулеза
- 2 + предупреждения рассеивания инфекции
- 3 предупреждения осложнений туберкулеза

вопрос 324

текст вопроса:

при отеке квинке с локализацией в области гортани фельдшер должен ввести в первую очередь:

текст ответа:

- 1 + преднизолон
- 2 лазикс
- 3 баралгин

вопрос 325

текст вопроса:

перечислите продукты чаще вызывающие аллергические реакции:

текст ответа:

- 1 чай
- 2 + шоколад
- 3 + клубника
- 4 яблоки
- 5 + орехи

вопрос 326

текст вопроса:

отек квинке имеет вид:

текст ответа:

- 1 + большого, бледного, плотного, незудящего инфильтрата
- 2 большого гиперемированного, зудящего волдыря
- 3 большой цианотичной папулы

вопрос 327

текст вопроса:

анафилактический шок - вид аллергической реакции:

текст ответа:

- 1 + немедленного типа
- 2 замедленного типа

вопрос 328

текст вопроса:

на частоту и время развития анафилактического шока влияет:

текст ответа:

- 1 + путь введения аллергена в организм
- 2 доза аллергена

вопрос 329

текст вопроса:

больные, перенесшие анафилактический шок:

текст ответа:

- 1 + должны быть госпитализированы всегда
- 2 должны быть госпитализированы только при осложнениях
- 3 не должны госпитализироваться

вопрос 330

текст вопроса:

аллергены вызывающие поллиноз - это:

текст ответа:

- 1 химические вещества
- 2 перхоть лошади
- 3 + пыльца растений
- 4 домашняя пыль

вопрос 331

текст вопроса:

первичный элемент при крапивнице:

текст ответа:

- 1 папула

- 2 + волдырь
- 3 бляшка
- 4 геморрагия

вопрос 332

текст вопроса:

антигистаминные препараты при анафилактическом шоке лучше вводить:

текст ответа:

- 1 до восстановления показателей гемодинамики
- 2 + после восстановления показателей гемодинамики

вопрос 333

текст вопроса:

поздние аллергические реакции при анафилактическом шоке:

текст ответа:

- 1 + наблюдаются
- 2 не наблюдаются

вопрос 334

текст вопроса:

ревматический артрит:

текст ответа:

- 1 + полностью обратим
- 2 частично обратим
- 3 не обратим

вопрос 335

текст вопроса:

всех больных активным ревматизмом берут на "ду" и осматривают не реже:

текст ответа:

- 1 одного раза в год
- 2 + одного раза в 6 месяцев
- 3 1 раза в месяц

вопрос 336

текст вопроса:

приобретенные пороки чаще всего являются результатом перенесенного:

текст ответа:

- 1 + ревматизма
- 2 сифилиса
- 3 септического эндокардита
- 4 атеросклероза

вопрос 337

текст вопроса:

необратимым этапом умирания организма является

текст ответа:

- 1 клиническая смерть
- 2 агония
- 3 + биологическая смерть
- 4 преагония

вопрос 338

текст вопроса:

причинами острой правожелудочковой недостаточности являются:

текст ответа:

- 1 инфаркт миокарда
- 2 гипертоническая болезнь
- 3 стенокардия
- 4 + тромбоэмболия легочной артерии
- 5 + спонтанный пневмоторакс

вопрос 339

текст вопроса:

причины острой левожелудочковой недостаточности:

текст ответа:

- 1 + инфаркт миокарда
- 2 + митральный стеноз
- 3 + гипертоническая болезнь
- 4 бронхиальная астма
- 5 тромбоэмболия легочной артерии

вопрос 340

текст вопроса:

признаки острой левожелудочковой недостаточности:

текст ответа:

- 1 асцит
- 2 экспираторная одышка
- 3 + инспираторная одышка
- 4 + сердцебиение
- 5 + акроцианоз

вопрос 341

текст вопроса:

дыхание при отеке легких:

текст ответа:

- 1 + шумное, клокочущее
- 2 поверхностное
- 3 глубокое шумное
- 4 чейн-стокса

вопрос 342

текст вопроса:

при приступе сердечной астмы больной занимает положение:

текст ответа:

- 1 + сидя на кровати с опущенными вниз ногами
- 2 с приподнятым ножным концом
- 3 сидя или стоя с упором рук
- 4 на корточках
- 5 лежа на правом боку

вопрос 343

текст вопроса:

при приступе сердечной астмы показаны:

текст ответа:

- 1 + сердечные гликозиды
- 2 + мочегонные препараты
- 3 + венозные жгуты на конечности
- 4 гипотензивные препараты
- 5 отхаркивающие препараты

вопрос 344

текст вопроса:

при отеке легких вводят:

текст ответа:

- 1 + мочегонные препараты
- 2 + сердечные гликозиды
- 3 + наркотики
- 4 успокаивающие препараты
- 5 гипотензивные препараты

вопрос 345

текст вопроса:

факторами риска ибс являются:

текст ответа:

- 1 бронхиальная астма
- 2 + сахарный диабет
- 3 ревматизм
- 4 + гипертоническая болезнь
- 5 хронический холецистит

вопрос 346

текст вопроса:

стенокардия - это:

текст ответа:

- 1 + ишемия миокарда
- 2 воспаление миокарда
- 3 нарушение сократимости сердечной мышцы
- 4 некроз сердечной мышцы

вопрос 347

текст вопроса:

инфаркт миокарда - это:

текст ответа:

- 1 + некроз сердечной мышцы
- 2 воспаление сердечной мышцы
- 3 дистрофия сердечной мышцы
- 4 кратковременная ишемия сердечной мышцы

вопрос 348

текст вопроса:

формы инфаркта миокарда:

текст ответа:

- 1 + болевая
- 2 + безболевая

- 3 + аритмическая
- 4 + церебральная
- 5 + абдоминальная
- 6 + астматическая

вопрос 349

текст вопроса:

при инфаркте миокарда наблюдается:

текст ответа:

- 1 + снижение ад
- 2 + холодный липкий пот
- 3 + резкая боль в области сердца
- 4 + повышение ад
- 5 + потеря сознания

вопрос 350

текст вопроса:

для кардиогенного шока характерно:

текст ответа:

- 1 + резкое снижение ад
- 2 + похолодание конечностей
- 3 + отеки на ногах
- 4 + олигурия
- 5 + потеря сознания
- 6 + холодный пот

вопрос 351

текст вопроса:

причины гипертонического криза:

текст ответа:

- 1 + переедание
- 2 + внезапная отмена гипотензивных препаратов
- 3 + психоэмоциональный стресс
- 4 + малоподвижный образ жизни

вопрос 352

текст вопроса:

для гипертонического криза 1 типа характерно:

текст ответа:

- 1 + подъем преимущественного систолического давления
- 2 + подъем преимущественно диастолического давления
- 3 + тахикардия
- 4 + брадикардия
- 5 + гиперемия лица
- 6 + одутловатость лица

вопрос 353

текст вопроса:

для гипертонического криза 2 типа характерно:

текст ответа:

- 1 + подъем преимущественно систолического давления
- 2 + подъем преимущественно диастолического давления

- 3 тахикардия
- 4 + брадикардия
- 5 гиперемия лица
- 6 + одутловатость лица

вопрос 354

текст вопроса:

препаратами выбора при гипертоническом кризе 2 типа являются:

текст ответа:

- 1 дибазол внутримышечно или внутривенно
- 2 коринфар
- 3 + сульфат магнезии
- 4 + лазикс
- 5 папаверин

вопрос 355

текст вопроса:

для обморока характерно:

текст ответа:

- 1 + снижение ад
- 2 повышение ад
- 3 сохранение сознания
- 4 + кратковременная потеря сознания
- 5 расширение зрачков

вопрос 356

текст вопроса:

при коллапсе наблюдается:

текст ответа:

- 1 + значительное и стойкое снижение ад
- 2 повышение ад
- 3 + сохранение сознания
- 4 потеря сознания
- 5 расширение зрачков

вопрос 357

текст вопроса:

последовательность введения лекарственных препаратов при анафилактическом шоке:

текст ответа:

- 1 + адреналин, преднизолон, антигистаминные препараты
- 2 преднизолон, адреналин, антигистаминные препараты
- 3 антигистаминные препараты, адреналин, преднизолон
- 4 преднизолон, папаверин, димедрол

вопрос 358

текст вопроса:

при обмороке рекомендуется:

текст ответа:

- 1 + вдыхание паров нашатырного спирта
- 2 норадреналин внутривенно
- 3 сердечные гликозиды

- 4 + горизонтальное положение с приподнятым ножным концом
- 5 вдыхание увлажненного кислорода

вопрос 359

текст вопроса:

основными симптомами бронхиальной астмы являются:

текст ответа:

- 1 + экспираторная одышка
- 2 инспираторная одышка
- 3 влажные хрипы в нижних отделах
- 4 + сухие свистящие хрипы
- 5 кашель с пенистой мокротой
- 6 + кашель с выделением густой вязкой мокроты в конце приступа

вопрос 360

текст вопроса:

признаками отека гортани при отеке квинке являются:

текст ответа:

- 1 + охриплость голоса
- 2 + "лающий" кашель
- 3 + цианоз
- 4 гиперемия лица
- 5 повышение АД

вопрос 361

текст вопроса:

неотложная помощь при отеке квинке:

текст ответа:

- 1 эуфиллин внутривенно
- 2 мезатон
- 3 + лазикс
- 4 сульфокамфокаин
- 5 + супрастин
- 6 + глюкокортикоиды

вопрос 362

текст вопроса:

для лечения астматического статуса показан препарат:

текст ответа:

- 1 атропин
- 2 сальбутамол
- 3 интал
- 4 + преднизолон
- 5 мукалтин

вопрос 363

текст вопроса:

характер одышки у больных с синдромом бронхиальной обструкции:

текст ответа:

- 1 + экспираторная
- 2 инспираторная

3 смешанная

вопрос 364

текст вопроса:

в основе бронхиальной астмы лежит:

текст ответа:

- 1 + бронхоспазм
- 2 + отек слизистой оболочки бронхов
- 3 + гиперсекреция вязкой мокроты
- 4 + тромбоэмболия легочной артерии

вопрос 365

текст вопроса:

бронхолитиками являются:

текст ответа:

- 1 + эуфиллин
- 2 интал
- 3 + теофедрин
- 4 + вентолин
- 5 + сальбутамол
- 6 кетотифен

вопрос 366

текст вопроса:

для купирования приступа бронхиальной астмы применяются:

текст ответа:

- 1 анальгин
- 2 строфантин
- 3 + беродуал
- 4 + сальбутамол

вопрос 367

текст вопроса:

экспираторная одышка - это признак:

текст ответа:

- 1 + приступа бронхиальной астмы
- 2 приступа сердечной астмы
- 3 отека легких
- 4 очаговой пневмонии

вопрос 368

текст вопроса:

симптомы приступа бронхиальной астмы - это:

текст ответа:

- 1 + удушье
- 2 + удлиненный выдох
- 3 удлиненный вдох
- 4 + жужжащие, свистящие хрипы
- 5 крепитация

вопрос 369

текст вопроса:

острая левожелудочковая недостаточность может быть осложнением:

текст ответа:

- 1 заболеваний легких
- 2 + гипертонического криза
- 3 + острого инфаркта миокарда
- 4 + кардиосклероза
- 5 + пороков сердца

вопрос 370

текст вопроса:

действие преднизолона при отеке легких направлено на:

текст ответа:

- 1 + поддержание ад
- 2 + понижение проницаемости сосудистой стенки
- 3 разгрузку малого круга
- 4 дегидратацию

вопрос 371

текст вопроса:

противопоказанием для наложения венозных жгутов при отеке легких является:

текст ответа:

- 1 + низкое ад
- 2 повышенное ад
- 3 + отеки конечностей
- 4 + варикозы, тромбофлебиты

вопрос 372

текст вопроса:

применение лазикса при остром отеке легких показано на фоне:

текст ответа:

- 1 + нормального ад
- 2 + повышенного ад
- 3 пониженного ад
- 4 гиповолемии
- 5 + гиперволемии

вопрос 373

текст вопроса:

у пожилых чаще развивается:

текст ответа:

- 1 сахарный диабет 1 типа
- 2 + сахарный диабет 2 типа

вопрос 374

текст вопроса:

развитию диабета способствуют:

текст ответа:

- 1 + переизбыток легкоусвояемых углеводов
- 2 + избыточное потребление спиртных напитков

- 3 + наследственная предрасположенность
- 4 заболевания желчного пузыря

вопрос 375

текст вопроса:

лабораторные данные при сахарном диабете:

текст ответа:

- 1 низкий удельный вес мочи
- 2 + высокий удельный вес мочи
- 3 + появление сахара в моче
- 4 появление белка в моче

вопрос 376

текст вопроса:

при гипергликемической коме показано введение:

текст ответа:

- 1 инсулина длительного действия
- 2 + инсулина короткого действия
- 3 инсулина средней продолжительности действия
- 4 сахароснижающих таблеток

вопрос 377

текст вопроса:

частыми признаками диффузного токсического зоба являются:

текст ответа:

- 1 гипотония
- 2 + тахикардия
- 3 брадикардия
- 4 + гипертензия

вопрос 378

текст вопроса:

для гипотиреоза характерны:

текст ответа:

- 1 тахикардия
- 2 + сонливость днем
- 3 + медлительность
- 4 + чувство зябкости в теплом помещении

вопрос 379

текст вопроса:

железодефицитная анемия бывает:

текст ответа:

- 1 + гипохромной
- 2 гиперхромной
- 3 нормохромной

вопрос 380

текст вопроса:

колебания числа тромбоцитов в крови у здорового человека составляют:

текст ответа:

- 1 100,0-200,0x10⁹ в 9 степени /л

- 2 + 180,0-320,0x10 в 9 степени /л
- 3 400,0-500,0x10 в 9 степени/л
- 4 свыше 500,0x10 в 9 степени /л

вопрос 381

текст вопроса:

к основным симптомам острого пиелонефрита относятся:

текст ответа:

- 1 отеки
- 2 гипертония
- 3 + лихорадка, озноб
- 4 + боли в пояснице

вопрос 382

текст вопроса:

к основным симптомам острого гломерулонефрита относятся:

текст ответа:

- 1 + гипертония
- 2 + отеки
- 3 рвота
- 4 понос

вопрос 383

текст вопроса:

при почечной колике боль иррадирует:

текст ответа:

- 1 в правое плечо
- 2 в левое плечо
- 3 + в паховую область
- 4 под правую лопатку

вопрос 384

текст вопроса:

для купирования почечной колики используют:

текст ответа:

- 1 антибиотики
- 2 + спазмолитики
- 3 + наркотики
- 4 гипотензивные

вопрос 385

текст вопроса:

асцит может развиваться при:

текст ответа:

- 1 гастрите
- 2 холецистите
- 3 + циррозе печени
- 4 энтерите

вопрос 386

текст вопроса:

печень располагается:

текст ответа:

- 1 в области левого подреберья
- 2 + в области правого подреберья

вопрос 387

текст вопроса:

энтерит обозначает воспаление:

текст ответа:

- 1 + тонкой кишки
- 2 толстой
- 3 желудка

вопрос 388

текст вопроса:

при язве кардиального отдела желудка боли появляются через:

текст ответа:

- 1 2-3 часа после еды
- 2 + 0,5-1 час после еды
- 3 натощак
- 4 ночью

вопрос 389

текст вопроса:

при язве в 12-ти перстной кишки боли появляются через:

текст ответа:

- 1 + 1,5 - 3 часа после еды
- 2 0,5 - 1 час после еды
- 3 не связаны с приемом пищи

вопрос 390

текст вопроса:

наиболее характерным симптомом для желудочного кровотечения являются:

текст ответа:

- 1 головные боли
- 2 головокружение
- 3 + рвота "кофейной гущи"
- 4 повышение АД
- 5 + дегтеобразный кал

вопрос 391

текст вопроса:

свидетельствует ли дегтеобразный кал о кровотечении в толстом отделе кишечника:

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 392

текст вопроса:

для хронического холецистита в фазе ремиссии характерны:

текст ответа:

- 1 боли в правом подреберье

- 2 смена поносов запорами
- 3 изжога
- 4 + плохая переносимость жирной пищи

вопрос 393

текст вопроса:

консистенция и форма кала при панкреатитах:

текст ответа:

- 1 оформленная, кашицеобразная
- 2 жидкая неоформленная
- 3 + мацеобразная неоформленная

вопрос 394

текст вопроса:

вирусный гепатит является причиной развития циррозов печени:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 395

текст вопроса:

неотложная помощь на догоспитальном этапе при кровотечениях из желудка и 12-ти перстной кишки?

текст ответа:

- 1 промыть желудок и госпитализировать
- 2 + строгий постельный режим, холод на эпигастрий
- 3 введение анальгетиков и госпитализация

вопрос 396

текст вопроса:

стенокардические боли носят характер:

текст ответа:

- 1 + давящий, сжимающий за грудиной
- 2 давящий, постоянный в области сердца
- 3 колющий, загрудинный

вопрос 397

текст вопроса:

длительность боли при стенокардии:

текст ответа:

- 1 + чаще 2-5 мин., реже 10-15 мин., но не более 30 мин.
- 2 более 30 минут
- 3 длится часами, днями
- 4 3-4 сек

вопрос 398

текст вопроса:

длительность боли при инфаркте миокарда:

текст ответа:

- 1 от 1 до 5 минут
- 2 + более 30 минут
- 3 + длится часами, днями

вопрос 399

текст вопроса:

боль купируется приемом нитроглицерина:

текст ответа:

- 1 при инфаркте миокарда
- 2 + при стенокардии

вопрос 400

текст вопроса:

осложнениями острого инфаркта миокарда являются:

текст ответа:

- 1 + кардиогенный шок
- 2 + левожелудочковая недостаточность (сердечная астма, отек легких)
- 3 гипертонический криз
- 4 анафилактический шок

вопрос 401

текст вопроса:

боль при стенокардии:

текст ответа:

- 1 + возникает внезапно, быстро проходит
- 2 имеет постепенное начало и медленно проходит
- 3 возникает внезапно, постепенно усиливается, длительная

вопрос 402

текст вопроса:

укажите мероприятия по оказанию первой помощи при инфаркте миокарда:

текст ответа:

- 1 валидол под язык
- 2 + введение обезболивающих
- 3 холод на область сердца
- 4 + абсолютный покой

вопрос 403

текст вопроса:

к острой "коронарной" патологии относятся:

текст ответа:

- 1 отек легких
- 2 + стенокардия
- 3 + инфаркт миокарда
- 4 сердечная астма

вопрос 404

текст вопроса:

клиническим проявлением острой левожелудочковой сердечной недостаточности являются:

текст ответа:

- 1 + отек легких
- 2 коллапс
- 3 + сердечная астма
- 4 обморок

вопрос 405

текст вопроса:

для приступа сердечной астмы характерны:

текст ответа:

- 1 положение не имеет значения (свободное)
- 2 обильная "пенистая" мокрота
- 3 + вынужденное положение сидя
- 4 + одышка

вопрос 406

текст вопроса:

неотложная помощь при приступе сердечной астмы
(ад 120/70 мм рт. ст., пульс - 78 уд. в мин):

текст ответа:

- 1 гипотензивные средства
- 2 + венозные жгуты на конечности
- 3 валидол под язык
- 4 + сердечные гликозиды

вопрос 407

текст вопроса:

побочным действием нитратов является:

текст ответа:

- 1 гипертензия
- 2 + гипотония
- 3 бронхоспазм
- 4 брадикардия

вопрос 408

текст вопроса:

для записи стандартных отведений на правую руку
накладывают электрод с:

текст ответа:

- 1 + красной маркировкой
- 2 желтой маркировкой
- 3 черной маркировкой
- 4 зеленой маркировкой

вопрос 409

текст вопроса:

необходимо ли заземление, если ваш экг-аппарат
работает от аккумулятора?

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 410

текст вопроса:

эффект нитроглицерина при приступе стенокардии обусловлен:

текст ответа:

- 1 + расширением коронарных артерий
- 2 расширением коллатеральных ветвей коронарных артерий

- 3 расширением периферических сосудов большого круга кровообращения
- 4 урежением сердечного ритма

вопрос 411

текст вопроса:

лечение инфаркта миокарда:

текст ответа:

- 1 сердечные гликозиды
- 2 + нитраты
- 3 + антикоагулянты
- 4 мочегонные
- 5 + дезагреганты
- 6 + анальгетики

вопрос 412

текст вопроса:

перед снятием ЭКГ медсестра накладывает первый электрод:

текст ответа:

- 1 + черный
- 2 желтый
- 3 красный

вопрос 413

текст вопроса:

симптомы, характерные для инфаркта миокарда:

текст ответа:

- 1 приступообразные загрудинные боли в течение 2-3 секунд
- 2 колющий характер болей
- 3 загрудинные боли, купирующиеся нитроглицерином
- 4 + продолжительность болей более 30 минут, одного часа

вопрос 414

текст вопроса:

к антагонистам кальция относятся:

текст ответа:

- 1 + верапамил
- 2 + дилтиазем
- 3 амиодарон
- 4 ренитек

вопрос 415

текст вопроса:

головную боль может вызвать прием:

текст ответа:

- 1 + нитратов
- 2 бета-блокаторов
- 3 антагонистов кальция

вопрос 416

текст вопроса:

при подозрении на инфаркт миокарда, показано:

текст ответа:

- 1 + введение обезболивающих
- 2 кровопускание
- 3 + срочная госпитализация
- 4 полупостельный режим
- 5 + абсолютный покой

вопрос 417

текст вопроса:

возможные осложнения гипертонической болезни:

текст ответа:

- 1 коллапс
- 2 кома
- 3 + криз
- 4 + инфаркт миокарда

вопрос 418

текст вопроса:

в питании больных гипертонической болезнью ограничивают:

текст ответа:

- 1 сахар
- 2 специи
- 3 + поваренную соль
- 4 растительные жиры

вопрос 419

текст вопроса:

противопоказаниями для применения нитроглицерина являются:

текст ответа:

- 1 + низкое АД
- 2 инфаркт миокарда
- 3 + черепно-мозговые травмы
- 4 гипертонический криз.
- 5 + острое нарушение мозгового кровообращения

вопрос 420

текст вопроса:

запись электрических потенциалов сердца проводится с помощью:

текст ответа:

- 1 фкг
- 2 + экг
- 3 эхокардиографии
- 4 узи

вопрос 421

текст вопроса:

нарушение ритма сердечной деятельности называется:

текст ответа:

- 1 + аритмия
- 2 дефицит пульса

вопрос 422

текст вопроса:

- 1 + 0.1%
- 2 0.2%
- 3 0.3%

вопрос 429

текст вопроса:

при содержании углекислого газа в воздухе 10% появляется:

текст ответа:

- 1 одышка
- 2 раздражение слизистых оболочек
- 3 + паралич дыхательного центра

вопрос 430

текст вопроса:

химические вещества, загрязняющие воздух:

текст ответа:

- 1 + сернистый газ
- 2 + окись углерода
- 3 дым, сажа, пыль

вопрос 431

текст вопроса:

источники образования пыли:

- 1.выбрасывается с атмосферными газами автомобилей
- 2.выбрасывается при сжигании минерального топлива
- 3.промышленные предприятия, выбрасывающие в воздух золу

текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 + 3

вопрос 432

текст вопроса:

отрицательно действуют на строительные материалы:

текст ответа:

- 1 + сернистый газ
- 2 окись углерода
- 3 пыль

вопрос 433

текст вопроса:

теплообмен - это:

- 1.состояние теплового равновесия
- 2.взаимодействие организма человека и окружающей его среды

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2

вопрос 434

текст вопроса:

абсолютная влажность воздуха это:

- 1.наибольшее количество паров воды, которое может содержаться в 1 куб.м. воздуха
- 2.количество паров воды, находящихся в данное время в 1 куб.м воздуха

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2

вопрос 435

текст вопроса:

в норме относительная влажность воздуха составляет:

текст ответа:

- 1 30-40%
- 2 + 40-60%
- 3 60-80%

вопрос 436

текст вопроса:

высокая влажность воздуха и низкая температура:

текст ответа:

- 1 + повышает теплоотдачу
- 2 затрудняет теплоотдачу

вопрос 437

текст вопроса:

сухой остаток в водопроводной воде не должен превышать:

текст ответа:

- 1 + 1000 мг/л
- 2 500 мг/л
- 3 750 мг/л

вопрос 438

текст вопроса:

содержание железа в водопроводной воде должно быть не выше:

текст ответа:

- 1 0.15 мг/л
- 2 0.2 мг/л
- 3 + 0.3 мг/л

вопрос 439

текст вопроса:

содержание хлоридов в водопроводной воде должно быть не выше:

текст ответа:

- 1 200 мг/л
- 2 250 мг/л
- 3 + 350 мг/л

вопрос 440

текст вопроса:

где скапливается артезианская вода:

текст ответа:

- 1 над первым пластом водоупорных пород
- 2 + между двумя слоями водоупорной породы

вопрос 441

текст вопроса:

сколько суток происходит самоочищение открытых водоемов при небольшом загрязнении?

текст ответа:

- 1 за 1 - 2 дня
- 2 + за 3-4дня
- 3 за 4-5 дней

вопрос 442

текст вопроса:

осветление воды это?

текст ответа:

- 1 устранение цветности
- 2 + устранение мутности
- 3 обеззараживание

вопрос 443

текст вопроса:

остаточное количество хлора в водопроводной воде должно быть в пределах:

текст ответа:

- 1 0.1-0.2мг/л
- 2 + 0.3-0.5мг/л
- 3 0.6-0.7мг/л

вопрос 444

текст вопроса:

ботулизм - это заболевание, относящееся к группе?

текст ответа:

- 1 пищевых токсикоинфекций
- 2 пищевых интоксикаций
- 3 + микотоксикозов

вопрос 445

текст вопроса:

для предупреждения отравления солями цинка запрещается?

текст ответа:

- 1 + приготовление пищи в посуде из оцинкованного железа
- 2 хранение сухих продуктов и воду в посуде из оцинкованного железа

вопрос 446

текст вопроса:

к централизованному водоснабжению относят?

текст ответа:

- 1 колодцы, каптажи
- 2 + водопровод

вопрос 447

текст вопроса:

как часто должна проводиться дезинфекция автотранспорта, предназначенного для перевозки пищевых продуктов?

текст ответа:

- 1 ежедневно
- 2 + 1 раз 10 дней
- 3 1 раз в месяц

вопрос 448

текст вопроса:

крупные сыры должны храниться в холодильнике?

1. в заводской таре, завернутыми в пергамент
2. на стеллажах, между ними должна быть прокладка из картона, фанеры
3. на стеллажах навалом

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3

вопрос 449

текст вопроса:

яйца хранятся?

текст ответа:

- 1 в коробках в холодильнике
- 2 + в коробках на стеллажах в сухом прохладном месте

вопрос 450

текст вопроса:

крупа, мука хранятся в мешках на стеллажах на расстоянии от пола не менее?

текст ответа:

- 1 15 см
- 2 + 2 20 см .
- 3 35 см

вопрос 451

текст вопроса:

в шкафу для хранения хлеба нижняя полка должна находиться на расстоянии от пола не менее?

текст ответа:

- 1 15 см
- 2 20 см
- 3 + 35 см

вопрос 452

текст вопроса:

при умственном труде основная нагрузка приходится на?

текст ответа:

- 1 нервно-мышечный аппарат
- 2 + кору больших полушарий головного мозга
- 3 на сердечно-сосудистую систему

вопрос 453

текст вопроса:

количество умывальников должно быть из расчета?

текст ответа:

- 1 + умывальник на 10-20 человек
- 2 умывальник на 25 человек

вопрос 454

текст вопроса:

температура воздуха на рабочем месте при легкой работе должна быть в пределах?.

текст ответа:

- 1 18-20 градусов
- 2 + 20-23 градусов
- 3 23-25 градусов

вопрос 455

текст вопроса:

относительная влажность воздуха должна быть в пределах?

текст ответа:

- 1 + 40-60%
- 2 50-70%
- 3 70-90%

вопрос 456

текст вопроса:

в помещениях, где осуществляется умственный труд, уровень шума не должен превышать?

текст ответа:

- 1 40 дБ
- 2 + 50 дБ
- 3 60 дБ

вопрос 457

текст вопроса:

каждый случай травматизма должен расследоваться в течение?

текст ответа:

- 1 немедленно
- 2 + 24 часов
- 3 12 часов

вопрос 458

текст вопроса:

тяжелые и групповые случаи травматизма расследуются в течение?

текст ответа:

- 1 + немедленно
- 2 6 часов
- 3 12 часов

тема медицина катастроф

вопрос 1

текст вопроса:

согласно рекомендациям ВОЗ к катастрофам относятся чрезвычайные ситуации с одномоментным возникновением:

текст ответа:

- 1 5 пораженных
- 2 + более 10 пораженных
- 3 более 20 пораженных
- 4 более 50 пораженных

вопрос 2

текст вопроса:

служба медицины катастроф является:

1. самостоятельным ведомством в составе государственных правительственных учреждений
2. отделом министерства здравоохранения
3. функциональным звеном государственной системы по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций

текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 + 3

вопрос 3

текст вопроса:

к формированиям экстренной медицинской помощи относятся:

текст ответа:

- 1 + бригады скорой медицинской помощи
- 2 санитарные посты
- 3 санитарные дружины
- 4 + бригады экстренной медицинской помощи
- 5 передвижные госпитали

вопрос 4

текст вопроса:

за создание, подготовку и оснащение формирований экстренной медицинской помощи отвечают:

текст ответа:

- 1 штабы мсго
- 2 + межрайонные центры медицины катастроф
- 3 администрация города или района
- 4 + руководители лпу

вопрос 5

текст вопроса:

бригада экстренной доврачебной медицинской помощи состоит из:

текст ответа:

- 1 1 медсестры и 1 санитаря
- 2 1 медсестры и 2 санитаров

3 + 2-3 медсестер и 1 санитаря

вопрос 6

текст вопроса:

бригада экстренной медицинской помощи состоит из:

текст ответа:

- 1 1 врача и 1 медсестры
- 2 2 врачей и 2 медсестер
- 3 + 1 врача, 2 медсестер и 1 санитаря
- 4 1 врача, 1 медсестры и 1 санитаря

вопрос 7

текст вопроса:

бригада специализированной медицинской помощи состоит из:

текст ответа:

- 1 1 врача и 2 медсестер
- 2 + 2 врачей, 2 медсестер и 1 водителя
- 3 2 врачей, 3 медсестер, 1 санитаря и 1 водителя

вопрос 8

текст вопроса:

лечебно-эвакуационное обеспечение пораженных при чрезвычайных ситуациях осуществляется:

текст ответа:

- 1 + в два этапа
- 2 в три этапа
- 3 в четыре этапа
- 4 одновременно

вопрос 9

текст вопроса:

на 1-ом этапе экстренную медицинскую помощь пострадавшим оказывают:

текст ответа:

- 1 + бригады скорой помощи
- 2 + бригады экстренной доврачебной помощи (бэдмп)
- 3 + врачебно-сестринские бригады (бэмп)
- 4 бригады специализированной медицинской помощи

вопрос 10

текст вопроса:

к 1 этапу относятся лечебно-эвакуационные мероприятия, осуществляемые:

текст ответа:

- 1 + в очаге чс
- 2 + на границе очага чс
- 3 + в пути следования из очага в лпу
- 4 в стационарных лпу
- 5 в амбулаторных лпу

вопрос 11

текст вопроса:

ко 2 этапу относятся лечебно-эвакуационные мероприятия, осуществляемые:

текст ответа:

- 1 на границе очага чс
- 2 в пути следования из очага чс в лпу
- 3 + в стационарных лпу
- 4 в амбулаторных лпу

вопрос 12

текст вопроса:

квалифицированная и специализированная медицинская помощь оказываются на:

текст ответа:

- 1 1 этапе
- 2 + 2 этапе
- 3 3 этапе

вопрос 13

текст вопроса:

в развитии чрезвычайных ситуаций и катастроф выделяют фазы:

текст ответа:

- 1 возникновения
- 2 + изоляции
- 3 стабилизации
- 4 + спасения
- 5 + ликвидации последствий

вопрос 14

текст вопроса:

первоочередной задачей в фазе изоляции является:

текст ответа:

- 1 оказание первой медицинской помощи
- 2 сбор пострадавших
- 3 + сообщение о чс в службу "скорой помощи" или в ближайшее лечеб. учрежд.
- 4 эвакуация тяжелопораженных

вопрос 15

текст вопроса:

оказание медицинской помощи в очаге чс начинается с:

текст ответа:

- 1 остановки кровотечений
- 2 реанимации
- 3 устранения дыхательных расстройств
- 4 + медицинской сортировки

вопрос 16

текст вопроса:

все виды медицинской сортировки:

текст ответа:

- 1 + внутripунктовая
- 2 лечебно-диагностическая
- 3 + эвако-транспортная
- 4 хирургическая
- 5 санитарная

вопрос 17

текст вопроса:

внутрипунктовая сортировка осуществляется в фазе:

текст ответа:

- 1 + изоляции
- 2 спасения
- 3 ликвидации последствий

вопрос 18

текст вопроса:

при внутрипунктовой сортировке определяется:

текст ответа:

- 1 + очередность оказания медицинской помощи
- 2 очередность эвакуации
- 3 направление эвакуации

вопрос 19

текст вопроса:

цель эвако-транспортной сортировки:

текст ответа:

- 1 определение необходимого количества санитарного транспорта
- 2 + определение очередности эвакуации
- 3 + определение пункта следования

вопрос 20

текст вопроса:

пораженные, отнесенные к 1 сортировочной группе эвакуируются:

1. в первую очередь
2. сразу после проведения противошоковых мероприятий и устранения дыхательных расстройств
3. оставляются на месте или эвакуируются в последнюю очередь

текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 + 3

вопрос 21

текст вопроса:

срок, в течение которого должно быть начато организованное оказание медицинской помощи пострадавшим при ЧС, составляет:

текст ответа:

- 1 5 минут
- 2 15 минут
- 3 + 30 минут
- 4 1 час
- 5 2 часа

вопрос 22

текст вопроса:

срок готовности к выезду бригад скорой медицинской помощи составляет:

текст ответа:

- 1 1 минуту

- 2 + 4 минуты
- 3 10 минут
- 4 15 минут
- 5 30 минут

вопрос 23

текст вопроса:

срок готовности к выезду формирований экстренной медицинской помощи в рабочее время составляет:

текст ответа:

- 1 + не позднее 1 часа
- 2 не позднее 2 часов
- 3 15 минут
- 4 30 минут

вопрос 24

текст вопроса:

срок готовности к выезду формирований экстренной медицинской помощи в нерабочее время составляет:

текст ответа:

- 1 не позднее 6 часов
- 2 + не позднее 2 часов
- 3 15 минут
- 4 30 минут
- 5 1 час

вопрос 25

текст вопроса:

бригада экстренной медицинской помощи (врачебно-сестринская) на I этапе оказывает:

текст ответа:

- 1 специализированную медицинскую помощь
- 2 квалифицированную медицинскую помощь
- 3 + первую врачебную медицинскую помощь

вопрос 26

текст вопроса:

бригада экстренной доврачебной медицинской помощи (бэвмп) оказывает:

текст ответа:

- 1 специализированную медицинскую помощь
- 2 квалифицированную медицинскую помощь
- 3 + первую медицинскую помощь
- 4 осуществляет только уход за пострадавшими

вопрос 27

текст вопроса:

к терминальным состояниям относятся:

текст ответа:

- 1 + преагональное состояние
- 2 кома
- 3 шок

- 4 + агония
- 5 + клиническая смерть
- 6 биологическая смерть

вопрос 28

текст вопроса:

реанимация - это:

текст ответа:

- 1 отделение многопрофильной больницы
- 2 + практические действия, направленные на восстановление жизнедеятельности
- 3 раздел клинической медицины, изучающий терминальные состояния

вопрос 29

текст вопроса:

реанимацию обязаны проводить:

текст ответа:

- 1 все взрослое население
- 2 только врачи и медсестры реанимационного населения
- 3 + все специалисты, имеющие медицинское образование

вопрос 30

текст вопроса:

реанимация показана:

текст ответа:

- 1 в каждом случае смерти больного
- 2 только при внезапной смерти молодых больных и детей
- 3 + при внезапно развившихся терминальных состояниях

вопрос 31

текст вопроса:

тремя главными признаками клинической смерти являются:

текст ответа:

- 1 отсутствие пульса на лучевой артерии
- 2 + отсутствие пульса на сонной артерии
- 3 отсутствие сознания
- 4 + отсутствие дыхания
- 5 + расширение зрачков
- 6 цианоз

вопрос 32

текст вопроса:

максимальная продолжительность клинической смерти в обычных условиях составляет:

текст ответа:

- 1 10-15 минут
- 2 + 5-6 минут
- 3 2-3 минуты
- 4 1-2 минуты

вопрос 33

текст вопроса:

искусственное охлаждение головы (краниогипотермия):

текст ответа:

- 1 ускоряет наступление биологической смерти
- 2 + замедляет наступление биологической смерти

вопрос 34

текст вопроса:

к ранним симптомам биологической смерти относятся:

текст ответа:

- 1 + помутнение роговицы
- 2 трупное окоченение
- 3 трупные пятна
- 4 расширение зрачков
- 5 + деформация зрачков

вопрос 35

текст вопроса:

вдувание воздуха и сжатие грудной клетки при реанимации, проводимой одним реаниматором, проводятся в соотношении:

текст ответа:

- 1 + 2:12-15
- 2 1:4-5
- 3 1:15
- 4 2:10-12

вопрос 36

текст вопроса:

вдувание воздуха и сжатие грудной клетки при реанимации, проводимой двумя реаниматорами, производятся в соотношении:

текст ответа:

- 1 2:12-15
- 2 + 1:4-5
- 3 1:15
- 4 2:10-12

вопрос 37

текст вопроса:

обязательными условиями при проведении непрямого массажа сердца являются:

текст ответа:

- 1 + наличие твердого основания под грудной клеткой
- 2 наличие двух реаниматоров
- 3 + положение рук на границе между средней и нижней частью грудины
- 4 расположение кистей рук реаниматора строго вдоль средней линии грудины
- 5 наличие валика под лопатками

вопрос 38

текст вопроса:

непрямой массаж сердца проводится на:

текст ответа:

- 1 границе верхней и средней трети грудины
- 2 + границе средней и нижней трети грудины
- 3 1 см выше мечевидного отростка

вопрос 39

текст вопроса:

появление пульса на сонной артерии во время непрямого массажа сердца свидетельствует:

текст ответа:

- 1 + о правильности проведения массажа сердца
- 2 об оживлении больного
- 3 об эффективности реанимации

вопрос 40

текст вопроса:

необходимыми условиями при проведении искусственной вентиляции легких являются:

текст ответа:

- 1 + устранение западения языка
- 2 применение воздуховодов
- 3 + достаточный объем вдуваемого воздуха
- 4 валик под лопатками больного

вопрос 41

текст вопроса:

движения грудной клетки больного во время искусственной вентиляции легких свидетельствуют:

текст ответа:

- 1 об эффективности реанимации
- 2 + о правильности проводимой ивл
- 3 об оживлении больного

вопрос 42

текст вопроса:

признаками эффективности проводимой реанимации являются:

текст ответа:

- 1 пульсация на сонной артерии во время массажа сердца
- 2 движения грудной клетки во время ивл
- 3 + уменьшение цианоза
- 4 + сужение зрачков
- 5 расширение зрачков

вопрос 43

текст вопроса:

эффективная реанимация продолжается:

текст ответа:

- 1 5 минут
- 2 15 минут
- 3 30 минут
- 4 до 1 часа
- 5 + до восстановления жизнедеятельности

вопрос 44

текст вопроса:

выдвижение нижней челюсти:

текст ответа:

- 1 + устраняет западение языка
- 2 предупреждает аспирацию содержимого ротоглотки
- 3 восстанавливает проходимость дыхател. путей на уровне гортани и трахеи

вопрос 45

текст вопроса:

введение воздуховода:

текст ответа:

- 1 + устраняет западение языка
- 2 предупреждает аспирацию содержимого ротоглотки
- 3 восстанавливает проходимость дыхательных путей на уровне гортани

вопрос 46

текст вопроса:

при электротравмах оказание помощи должно начинаться с:

текст ответа:

- 1 непрямого массажа сердца
- 2 ивл
- 3 прекардиального удара
- 4 + прекращения воздействия электрического тока

вопрос 47

текст вопроса:

если у больного получившего электротравму отсутствует сознание, но нет видимых расстройств дыхания и кровообращения, медсестра должна:

текст ответа:

- 1 сделать внутримышечно кордиамин и кофеин
- 2 дать понюхать нашатырный спирт
- 3 + расстегнуть одежду
- 4 + уложить больного на бок
- 5 + вызвать врача
- 6 + начать ингаляцию кислорода

вопрос 48

текст вопроса:

для электротравм I степени тяжести характерно:

текст ответа:

- 1 потеря сознания
- 2 расстройства дыхания и кровообращения
- 3 + судорожное сокращение мышц
- 4 клиническая смерть

вопрос 49

текст вопроса:

больные с электротравмами после оказания помощи:

текст ответа:

- 1 направляются на прием к участковому врачу
- 2 не нуждаются в дальнейшем обследовании и лечении
- 3 + госпитализируются скорой помощью

вопрос 50

текст вопроса:

при утоплении в холодной воде продолжительность клинической смерти:

текст ответа:

- 1 укорачивается
- 2 + удлинняется
- 3 не меняется

вопрос 51

текст вопроса:

в дореактивном периоде отморожения характерны:

текст ответа:

- 1 + бледность кожи
- 2 + отсутствие чувствительности
- 3 боль
- 4 + чувство онемения
- 5 гиперемия кожи
- 6 отек

вопрос 52

текст вопроса:

наложение теплоизолирующей повязки больным с отморожениями требуется:

текст ответа:

- 1 + в дореактивном периоде
- 2 в реактивном периоде

вопрос 53

текст вопроса:

на обожженную поверхность накладывается:

текст ответа:

- 1 повязка с фурациллином
- 2 повязка с синтомициновой эмульсией
- 3 + сухая стерильная повязка
- 4 повязка с раствором чайной соды

вопрос 54

текст вопроса:

охлаждение обожженной поверхности холодной водой показано:

текст ответа:

- 1 + в первые минуты после травмы
- 2 только при ожоге I степени
- 3 не показано

вопрос 55

текст вопроса:

для типичного приступа стенокардии характерны:

текст ответа:

- 1 + загрудинная локализация боли
- 2 продолжительность боли в течение 15-20 минут
- 3 продолжительность боли в течение 30-40 минут
- 4 + продолжительность боли в течение 3-5 минут
- 5 + эффект от нитроглицерина
- 6 + иррадиация боли

вопрос 56

текст вопроса:

условия, при которых должен храниться нитроглицерин:

текст ответа:

- 1 t(-4) - (-6) град.
- 2 + темнота
- 3 + герметичная упаковка

вопрос 57

текст вопроса:

противопоказаниями для применения нитроглицерина являются:

текст ответа:

- 1 + низкое давление
- 2 инфаркт миокарда
- 3 + острое нарушение мозгового кровообращения
- 4 + черепно-мозговые травмы
- 5 гипертонический криз

вопрос 58

текст вопроса:

главным признаком типичного инфаркта миокарда является:

текст ответа:

- 1 холодный пот и резкая слабость
- 2 брадикардия или тахикардия
- 3 низкое АД
- 4 + боль за грудиной продолжительностью более 20 минут

вопрос 59

текст вопроса:

доврачебная помощь больному с острым инфарктом миокарда включает следующие мероприятия:

текст ответа:

- 1 уложить больного
- 2 + дать нитроглицерин
- 3 + обеспечить полный физический покой
- 4 немедленно госпитализировать попутным транспортом
- 5 + по возможности ввести обезболивающие средства

вопрос 60

текст вопроса:

у больного с инфарктом миокарда в остром периоде могут развиваться следующие осложнения:

текст ответа:

- 1 + шок
- 2 + острая сердечная недостаточность
- 3 ложный острый живот
- 4 + остановка кровообращения
- 5 реактивный перикардит

вопрос 61

текст вопроса:

к атипичным формам инфаркта миокарда относятся:

текст ответа:

- 1 + абдоминальная
- 2 + астматическая
- 3 + церебральная
- 4 + бессимптомная
- 5 обморочная

вопрос 62

текст вопроса:

при абдоминальной форме инфаркта миокарда боль может ощущаться:

текст ответа:

- 1 + в эпигастральной области
- 2 + в правом подреберье
- 3 + в левом подреберье
- 4 + носить опоясывающий характер
- 5 по всему животу
- 6 ниже пупка

вопрос 63

текст вопроса:

для кардиогенного шока характерны:

текст ответа:

- 1 беспокойное поведение больного
- 2 психическое возбуждение
- 3 + вялость, заторможенность
- 4 + снижение ад
- 5 + бледность, цианоз
- 6 + холодный пот

вопрос 64

текст вопроса:

при внезапном падении ад у больного с инфарктом миокарда медсестра должна:

текст ответа:

- 1 ввести адреналин в/в
- 2 ввести строфантин в/в
- 3 + ввести мезатон в/м
- 4 ввести кордиамин п/к
- 5 + приподнять ножной конец

вопрос 65

текст вопроса:

клиника сердечной астмы и отека легких развивается при:

текст ответа:

- 1 острой правожелудочковой недостаточности
- 2 + острой левожелудочковой недостаточности
- 3 острой сосудистой недостаточности
- 4 бронхиальной астме

вопрос 66

текст вопроса:

острая недостаточность кровообращения может развиваться у больных:

текст ответа:

- 1 + с острым инфарктом миокарда
- 2 + с гипертоническим кризом
- 3 + с хронической недостаточностью кровообращения
- 4 с шоком
- 5 + после выхода из шокового состояния

вопрос 67

текст вопроса:

оптимальным положением для больного с острой левожелудочковой недостаточностью является положение:

текст ответа:

- 1 лежа с приподнятым ножным концом
- 2 лежа на боку
- 3 + сидя или полусидя

вопрос 68

текст вопроса:

первоочередным мероприятием при острой левожелудочковой недостаточности является:

текст ответа:

- 1 введение строфантина в/в
- 2 введение лазикса в/м
- 3 дача нитроглицерина
- 4 наложение венозных жгутов на конечности
- 5 + измерение ад

вопрос 69

текст вопроса:

наложение венозных жгутов при сердечной астме показано:

текст ответа:

- 1 при низком ад
- 2 + при высоком ад
- 3 + при нормальном ад

вопрос 70

текст вопроса:

при клинике сердечной астмы у больного с низким ад медсестра должна:

текст ответа:

- 1 дать нитроглицерин
- 2 наложить венозные жгуты на конечности
- 3 + начать ингаляцию кислорода
- 4 ввести строфантин в/в
- 5 ввести лазикс в/м
- 6 + ввести преднизолон в/м

вопрос 71

текст вопроса:

для приступа бронхиальной астмы характерными симптомами являются:

текст ответа:

- 1 вдох значительно длиннее выдоха

- 2 очень частое дыхание
- 3 + выдох значительно длиннее вдоха
- 4 заостренные черты лица, спавшиеся вены шеи
- 5 + одутловатое лицо, напряженные вены шеи

вопрос 72

текст вопроса:

для коматозного состояния характерны:

текст ответа:

- 1 кратковременная потеря сознания
- 2 + отсутствие реакции на внешние раздражители
- 3 максимально расширенные зрачки
- 4 + длительная потеря сознания
- 5 + снижение рефлексов

вопрос 73

текст вопроса:

острые расстройства дыхания у больных в коматозном состоянии могут быть вызваны:

текст ответа:

- 1 + угнетением дыхательного центра
- 2 + западением языка
- 3 рефлекторным спазмом гортанных мышц
- 4 + аспирацией рвотных масс

вопрос 74

текст вопроса:

оптимальным положением для больного в коматозном состоянии является положение на:

текст ответа:

- 1 спине с опущенным головным концом
- 2 спине с опущенным ножным концом
- 3 + боку
- 4 животе

вопрос 75

текст вопроса:

больному в коме придается устойчивое боковое положение с целью:

текст ответа:

- 1 предупреждения западения языка
- 2 + предупреждения аспирации рвотных масс
- 3 предупреждения шока

вопрос 76

текст вопроса:

больные в коматозном состоянии при наличии у них травм позвоночника транспортируются в положении на:

текст ответа:

- 1 боку на обычных носилках
- 2 животе на обычных носилках
- 3 боку на щите
- 4 спине на щите

5 + животе на щите

вопрос 77

текст вопроса:

больному с неустановленным характером комы медсестра должна:

текст ответа:

- 1 + обеспечить проходимость дыхательных путей
- 2 + начать ингаляцию кислорода
- 3 + ввести в/в 20 мл 40% глюкозы
- 4 ввести строфантин в/в
- 5 ввести в/м кордиамин и кофеин

вопрос 78

текст вопроса:

для диабетической комы характерны симптомы:

текст ответа:

- 1 + сухость кожи
- 2 редкое дыхание
- 3 + шумное глубокое дыхание
- 4 + запах ацетона в выдыхаемом воздухе
- 5 твердые глазные яблоки

вопрос 79

текст вопроса:

для гипогликемического состояния характерны:

текст ответа:

- 1 вялость и апатия
- 2 + возбуждение
- 3 сухость кожи
- 4 + потливость
- 5 + повышение мышечного тонуса
- 6 снижение мышечного тонуса

вопрос 80

текст вопроса:

для гипогликемической комы характерны:

текст ответа:

- 1 + судороги
- 2 + потливость
- 3 размягчение глазных яблок
- 4 частое шумное дыхание
- 5 сухость кожи

вопрос 81

текст вопроса:

при гипогликемическом состоянии у больного медсестра должна:

текст ответа:

- 1 ввести п/к кордиамин
- 2 ввести 20 ед инсулина
- 3 + дать внутрь сладкое питье
- 4 дать внутрь соляно-щелочной раствор

вопрос 82

текст вопроса:

кровоостанавливающий жгут накладывается при:

текст ответа:

- 1 венозных кровотечениях
- 2 + артериальных кровотечениях
- 3 капиллярных кровотечениях
- 4 паренхиматозных кровотечениях

вопрос 83

текст вопроса:

в холодное время года кровоостанавливающий жгут накладывается на:

текст ответа:

- 1 15 минут
- 2 + 30 минут
- 3 1 час
- 4 2 часа

вопрос 84

текст вопроса:

в теплое время года кровоостанавливающий жгут накладывается на:

текст ответа:

- 1 15 минут
- 2 30 минут
- 3 + 1 час
- 4 2 часа

вопрос 85

текст вопроса:

в основе геморрагического шока лежит:

текст ответа:

- 1 угнетение сосудодвигательного центра
- 2 расширение сосудов
- 3 + уменьшение объема циркулирующей крови

вопрос 86

текст вопроса:

лечение геморрагического шока включает:

текст ответа:

- 1 введение сосудосуживающих препаратов
- 2 + переливание кровозаменителей
- 3 введение сердечных гликозидов
- 4 + придание положения с опущенным головным концом
- 5 + ингаляция кислорода

вопрос 87

текст вопроса:

шок - это:

текст ответа:

- 1 острая сердечная недостаточность
- 2 острая сердечно-сосудистая недостаточность
- 3 + острое нарушение периферического кровообращения

4 острая легочно-сердечная недостаточность

вопрос 88

текст вопроса:

в основе шока могут лежать:

текст ответа:

- 1 спазм периферических сосудов
- 2 + уменьшение объема циркулирующей крови
- 3 + расширение периферических сосудов
- 4 + угнетение сосудодвигательного центра

вопрос 89

текст вопроса:

в основе болевого (рефлекторного) шока лежит:

текст ответа:

- 1 спазм периферических сосудов
- 2 уменьшение объема циркулирующей крови
- 3 + угнетение сосудодвигательного центра

вопрос 90

текст вопроса:

при болевом шоке первой развивается:

текст ответа:

- 1 торпидная фаза шока
- 2 + эректильная фаза шока

вопрос 91

текст вопроса:

для эректильной фазы шока характерны:

текст ответа:

- 1 апатия
- 2 холодные влажные кожные покровы
- 3 + возбуждение, беспокойство
- 4 + бледные кожные покровы
- 5 + учащение пульса и дыхания

вопрос 92

текст вопроса:

для торпидной фазы шока характерны:

текст ответа:

- 1 + апатия
- 2 + холодные влажные кожные покровы
- 3 + низкое АД
- 4 бледность кожи
- 5 + цианоз кожи

вопрос 93

текст вопроса:

оптимальным положением для больного с шоком является:

текст ответа:

- 1 положение на боку
- 2 + положение с приподнятыми конечностями

3 положение полусидя

вопрос 94

текст вопроса:

трия основными профилактическими противошоковыми мероприятиями у больных с травмами являются:

текст ответа:

- 1 введение сосудосуживающих препаратов
- 2 ингаляция кислорода
- 3 + обезболивание
- 4 + иммобилизация переломов
- 5 + остановка наружных кровотечений

вопрос 95

текст вопроса:

к абсолютным признакам переломов костей относятся:

текст ответа:

- 1 болезненная припухлость в зоне травмы
- 2 + патологическая подвижность
- 3 кровоизлияние в зоне травмы
- 4 + укорочение или деформация конечности
- 5 + костная крепитация

вопрос 96

текст вопроса:

к относительным признакам переломов костей относятся:

текст ответа:

- 1 + боль в зоне травмы
- 2 + болезненная припухлость
- 3 + кровоизлияние в зоне травмы
- 4 костная крепитация

вопрос 97

текст вопроса:

при переломе костей предплечья шина накладывается:

текст ответа:

- 1 + от кончиков пальцев до верхней трети плеча
- 2 от основания пальцев до верхней трети плеча
- 3 от лучезапястного сустава до верхней трети плеча

вопрос 98

текст вопроса:

при переломе плечевой кости шина накладывается:

текст ответа:

- 1 от пальцев до лопатки с больной стороны
- 2 + от пальцев до лопатки со здоровой стороны
- 3 от лучезапястного сустава до лопатки со здоровой стороны

вопрос 99

текст вопроса:

при открытых переломах транспортная иммобилизация проводится:

текст ответа:

- 1 в первую очередь
- 2 во вторую очередь после остановки кровотечения
- 3 + в третью очередь после остановки кровотечения и наложения повязки

вопрос 100

текст вопроса:

при переломе костей голени шина накладывается:

текст ответа:

- 1 от кончиков пальцев до колена
- 2 + от кончиков пальцев до верхней трети бедра
- 3 от голеностопного сустава до верхней трети бедра

вопрос 101

текст вопроса:

при переломе бедра шина накладывается:

текст ответа:

- 1 от кончиков пальцев до тазобедренного сустава
- 2 + от кончиков пальцев до подмышки
- 3 от нижней трети голени до подмышки

вопрос 102

текст вопроса:

при переломе ребер оптимальным положением для больного является положение:

текст ответа:

- 1 лежа на здоровом боку
- 2 лежа на больном боку
- 3 лежа на спине
- 4 + сидя

вопрос 103

текст вопроса:

абсолютными признаками проникающего ранения грудной клетки являются:

текст ответа:

- 1 одышка
- 2 бледность и цианоз
- 3 + подкожная эмфизема
- 4 + зияние раны
- 5 + шум воздуха в ране при вдохе и выдохе

вопрос 104

текст вопроса:

наложение воздухопроницаемой повязки при проникающем ранении грудной клетки проводится:

текст ответа:

- 1 + непосредственно на рану
- 2 поверх ватно-марлевой салфетки

вопрос 105

текст вопроса:

при проникающем ранении живота с выпадением внутренних органов медсестра должна:

текст ответа:

- 1 вправить выпавшие наружу органы
- 2 + наложить повязку на рану
- 3 дать внутрь горячее питье
- 4 + ввести обезболивающее средство

вопрос 106

текст вопроса:

характерными симптомами черепно-мозговой травмы являются:

текст ответа:

- 1 + потеря сознания в момент травмы
- 2 возбужденное состояние после восстановления сознания
- 3 + головная боль, головокружение после восстановления сознания
- 4 + ретроградная амнезия
- 5 судороги

вопрос 107

текст вопроса:

при черепно-мозговой травме пострадавшему необходимо:

текст ответа:

- 1 введение обезболивающих средств
- 2 + экстренная госпитализация
- 3 + иммобилизация головы во время транспортировки
- 4 + наблюдение за функциями дыхания и кровообращения

вопрос 108

текст вопроса:

оптимальным положением больного с черепно-мозговой травмой при отсутствии симптомов шока является:

текст ответа:

- 1 положение с опущенным головным концом
- 2 положение с приподнятым ножным концом
- 3 + положение с опущенным ножным концом

вопрос 109

текст вопроса:

при проникающих ранениях глазного яблока повязка накладывается:

текст ответа:

- 1 на больной глаз
- 2 + на оба глаза
- 3 наложение повязки не показано

вопрос 110

текст вопроса:

инородное тело уха удаляется:

текст ответа:

- 1 немедленно с помощью тупого крючка
- 2 + лор-врачом

вопрос 111

текст вопроса:

при ампутационной травме отсеченный сегмент:

1. промывается в растворе фурациллина и кладется в емкость со льдом
2. заворачивается в стерильную сухую салфетку и вкладывается в полиэтиленовый пакет, который помещается в емкость со льдом
3. заворачивается в стерильную салфетку и помещается в емкость со льдом

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3

вопрос 112

текст вопроса:

для синдрома длительного сдавления характерно:

текст ответа:

- 1 отсутствие движений в пораженных конечностях
- 2 + плотный отек мягких тканей
- 3 + боль в пораженных конечностях
- 4 цианоз кожи дистальнее границы сдавления

вопрос 113

текст вопроса:

при синдроме длительного сдавления необходимо:

текст ответа:

- 1 наложить жгут на границе сдавления и госпитализировать
- 2 + наложить давящую повязку на сдавленную конечность и госпитализировать

вопрос 114

текст вопроса:

поврежденные части при синдроме длительного сдавления необходимо летом:

текст ответа:

- 1 согревать
- 2 + охлаждать

вопрос 115

текст вопроса:

территория, на которой произошел выброс ядовитого вещества в окружающую среду и продолжается его испарение в атмосферу называется:

текст ответа:

- 1 + очагом химического заражения
- 2 зоной химического заражения

вопрос 116

текст вопроса:

территория, подвергнутая воздействию паров ядовитого вещества называется:

текст ответа:

- 1 очагом химического заражения
- 2 + зоной химического заражения

вопрос 117

текст вопроса:

промывание желудка при отравлениях кислотами и щелочами производится:

текст ответа:

- 1 после обезболивания рефлекторным методом
- 2 + после обезболивания зондовым методом
- 3 противопоказано

вопрос 118

текст вопроса:

промывание желудка при отравлениях кислотами и щелочами производится:

текст ответа:

- 1 нейтрализующими растворами
- 2 + водой комнатной температуры
- 3 теплой водой

вопрос 119

текст вопроса:

наиболее эффективно удаляется яд из желудка:

текст ответа:

- 1 при промывании рефлекторным методом
- 2 + при промывании зондовым методом

вопрос 120

текст вопроса:

для качественного промывания желудка зондовым методом необходимо:

текст ответа:

- 1 1 л воды
- 2 2 л воды
- 3 5 л воды
- 4 + 10 л воды
- 5 15 л воды

вопрос 121

текст вопроса:

при попадании сильнодействующих ядовитых веществ на кожу необходимо:

текст ответа:

- 1 обтереть кожу влажной салфеткой
- 2 погрузить в емкость с водой
- 3 + обмыть проточной водой

вопрос 122

текст вопроса:

больные с острыми отравлениями госпитализируются:

текст ответа:

- 1 при тяжелом состоянии больного
- 2 в случаях, когда не удалось промыть желудок
- 3 при бессознательном состоянии больного
- 4 + во всех случаях острых отравлений

вопрос 123

текст вопроса:

при наличии в атмосфере паров аммиака дыхательные пути нужно защитить:

текст ответа:

- 1 ватно-марлевой повязкой, смоченной р-ром питьевой соды
- 2 + ватно-марлевой повязкой, смоченной р-ром уксусной или лимонной кислоты

3 ватно-марлевой повязкой, смоченной р-ром этилового спирта

вопрос 124

текст вопроса:

при наличии в атмосфере паров аммиака необходимо перемещаться:

текст ответа:

- 1 в верхние этажи зданий
- 2 на улицу
- 3 + в нижние этажи и подвалы

вопрос 125

текст вопроса:

при наличии в атмосфере паров хлора необходимо перемещаться:

текст ответа:

- 1 + в верхние этажи зданий
- 2 на улицу
- 3 в нижние этажи и подвалы

вопрос 126

текст вопроса:

при наличии в атмосфере паров хлора дыхательные пути нужно защитить:

текст ответа:

- 1 + ватно-марлевой повязкой, смоченной раствором пищевой соды
- 2 ватно-марлевой повязкой, смоченной раствором уксусной кислоты
- 3 ватно-марлевой повязкой, смоченной кипяченной водой

вопрос 127

текст вопроса:

пары хлора и аммиака вызывают:

текст ответа:

- 1 возбуждение и эйфорию
- 2 + раздражение верхних дыхательных путей
- 3 + слезотечение
- 4 ларингоспазм
- 5 + токсический отек легких

вопрос 128

текст вопроса:

для клиники отравления фосфорорганическими соединениями характерны:

текст ответа:

- 1 сухость кожи и слизистых
- 2 + потливость и слюнотечение
- 3 тахикардия
- 4 + сужение зрачков
- 5 расширение зрачков
- 6 + брадикардия

вопрос 129

текст вопроса:

антидотом при отравлении фосфоорганическими соединениями является:

текст ответа:

- 1 сернокислая магнезия

- 2 + атропин
- 3 прозерин
- 4 тиосульфат натрия

вопрос 130

текст вопроса:

при тяжелом отравлении угарным газом первоочередным мероприятием является:

текст ответа:

- 1 введение бемегида
- 2 введение сердечных гликозидов
- 3 + искусственная вентиляция легких

вопрос 131

текст вопроса:

при укусе гадюки необходимо:

текст ответа:

- 1 наложить жгут
- 2 отсосать яд
- 3 сделать разрез кожи и выдавить кровь
- 4 + иммобилизовать укушенную конечность
- 5 + госпитализировать

вопрос 132

текст вопроса:

вынос пострадавших из очага химического заражения осуществляется:

текст ответа:

- 1 санитарными дружинами
- 2 мед. персоналом скорой помощи
- 3 + персоналом спасательных служб
- 4 мед. персоналом специализированных токсикологических бригад

вопрос 133

текст вопроса:

максимальное время, в течение которого может развиваться анафилактический шок составляет:

текст ответа:

- 1 5 минут
- 2 15 минут
- 3 + 30 минут
- 4 1 час

вопрос 134

текст вопроса:

в основе анафилактического шока лежит:

текст ответа:

- 1 угнетение центральной нервной системы
- 2 уменьшение объема циркулирующей крови
- 3 + резкое расширение сосудов

вопрос 135

текст вопроса:

при развитии у больного анафилактического шока необходимо:

текст ответа:

- 1 наложить жгут
- 2 + ввести адреналин
- 3 + ввести преднизолон
- 4 ввести сердечные гликозиды
- 5 + при развитии терминального состояния - проводить реанимацию

вопрос 136

текст вопроса:

разовая доза адреналина при анафилактическом шоке составляет:

текст ответа:

- 1 + 0,5-1 мг
- 2 1-2 мг
- 3 0,25 - 0,5 мг

вопрос 137

текст вопроса:

при необходимости введение адреналина при анафилактическом шоке повторяют через:

текст ответа:

- 1 1-2 минуты
- 2 + 5-10 минут
- 3 20 минут

вопрос 138

текст вопроса:

преднизолон при анафилактическом шоке вводят в дозе:

текст ответа:

- 1 30 мг
- 2 30-60 мг
- 3 + 90-120 мг

вопрос 139

текст вопроса:

эуфиллин при анафилактическом шоке вводят:

текст ответа:

- 1 сразу после введения адреналина и преднизолона
- 2 + больным с бронхоспазмом при стабильном артериальном давлении
- 3 больным с одышкой и сердцебиением

вопрос 140

текст вопроса:

если после повторного введения адреналина давление у больного с анафилактическим шоком остается низким, необходимо:

текст ответа:

- 1 ввести адреналин в дозе 1-2 мл в/в струйно
- 2 ввести адреналин внутрисердечно
- 3 + начать внутривенную инфузию полиглюкина или реополиглюкина

вопрос 141

текст вопроса:

сердечные гликозиды больным с анафилактическим шоком вводят:

1. сразу после адреналина и преднизолона
2. после стабилизации а/д больным с сохраняющейся тахикардией
3. больным с сохраняющимся низким давлением после повторного введения адреналина

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3

вопрос 142

текст вопроса:

больные, перенесшие анафилактический шок, нуждаются:

текст ответа:

- 1 в наблюдении в течение 1 часа
- 2 + в экстренной госпитализации
- 3 в вызове участкового врача на дом

вопрос 143

текст вопроса:

к острым аллергическим реакциям относятся:

текст ответа:

- 1 + анафилактический шок
- 2 + крапивница
- 3 + отек квинке
- 4 контактный дерматит
- 5 + приступ удушья

вопрос 144

текст вопроса:

сжатие грудной клетки при непрямом массаже сердца у взрослых производится с частотой:

текст ответа:

- 1 40-60 в минуту
- 2 60-80 в минуту
- 3 + 80-100 в минуту
- 4 100-120 в минуту

вопрос 145

текст вопроса:

неэффективная реанимация продолжается:

текст ответа:

- 1 5 минут
- 2 15 минут
- 3 + 30 минут
- 4 до 1 часа
- 5 до восстановления жизнедеятельности

тема инфекционная безопасность

вопрос 1

текст вопроса:

вич-инфекция это:

текст ответа:

- 1 эпидпроцесс
- 2 + длительно протекающее инфекционное заболевание
- 3 грибковое заболевание
- 4 паразитарное заболевание

вопрос 2

текст вопроса:

возбудителями вич-инфекции являются:

текст ответа:

- 1 простейшие
- 2 + вирусы
- 3 бактерии
- 4 грибы

вопрос 3

текст вопроса:

выберите группу вирусов, к которой относится вич:

текст ответа:

- 1 энтеровирусы
- 2 + ретровирусы
- 3 аденовирусы

вопрос 4

текст вопроса:

в организме человека вич в основном поражает:

текст ответа:

- 1 костную систему
- 2 мышечную систему
- 3 + иммунную систему
- 4 цнс

вопрос 5

текст вопроса:

поражение иммунной системы приводит:

текст ответа:

- 1 к разрушению цнс
- 2 + к иммунодефициту
- 3 + к разрушению иммунной системы

вопрос 6

текст вопроса:

непосредственной причиной смерти больных в стадии спид является:

текст ответа:

- 1 разрушение иммунной системы
- 2 герпетические поражения кожи и слизистых

3 + спид-маркерные заболевания

4 кандидозы

вопрос 7

текст вопроса:

особенности вич-инфекции:

текст ответа:

1 + имеет длительный скрытый период

2 летальный исход

3 + длительное течение

4 затрудненная диагностика

вопрос 8

текст вопроса:

основной рецептор вируса, способствующий его внутриклеточному внедрению:

текст ответа:

1 + др120

2 др41

3 др160

4 р24

вопрос 9

текст вопроса:

рецептор т4-лимфоцита, имеющий сходное строение с рецептором вич др120:

текст ответа:

1 др41

2 др160

3 + сд4

4 р18

вопрос 10

текст вопроса:

фермент, находящийся в ядре вируса:

текст ответа:

1 + ревертаза (обратная транскриптаза)

2 дезоксирибонуклеиновая кислота (днк)

3 рибонуклеиновая кислота (рнк)

4 амилаза

вопрос 11

текст вопроса:

отметьте, устойчив ли вирус во внешней среде:

текст ответа:

1 да

2 + нет

вопрос 12

текст вопроса:

при температуре 56 град.с вич погибает через:

текст ответа:

- 1 10 минут
- 2 + 30 минут
- 3 60 минут
- 4 1-2 минуты

вопрос 13

текст вопроса:

основные свойства вируса:

текст ответа:

- 1 устойчив во внешней среде
- 2 + неустойчив во внешней среде
- 3 + погибает при $t=80$ град.с за 10 минут
- 4 устойчив к УФЛ

вопрос 14

текст вопроса:

длительность присутствия ВИЧ в организме больного и инфицированного человека:

текст ответа:

- 1 не более 1 месяца
- 2 несколько месяцев
- 3 несколько лет
- 4 + пожизненно

вопрос 15

текст вопроса:

во всех ли биологических жидкостях больного СПИДОМ содержится ВИЧ:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 16

текст вопроса:

в наибольшем количестве у инфицированного и больного человека ВИЧ содержится в:

текст ответа:

- 1 + крови
- 2 + сперме
- 3 моче
- 4 слюне
- 5 + влагалищных выделениях

вопрос 17

текст вопроса:

основные функции иммунной системы:

текст ответа:

- 1 + защитная
- 2 выработка эритроцитов
- 3 + выявление всего чужеродного, попадающего в организм человека
- 4 + уничтожение всего чужеродного, попадающего в организм человека

вопрос 18

текст вопроса:

главные клетки иммунной системы:

текст ответа:

- 1 эритроциты
- 2 + лимфоциты
- 3 тромбоциты

вопрос 19

текст вопроса:

лимфоциты вырабатываются:

текст ответа:

- 1 в селезенке
- 2 в тимусе
- 3 + в костном мозге
- 4 в печени

вопрос 20

текст вопроса:

в тимусе дозревают:

текст ответа:

- 1 + т-лимфоциты
- 2 моноциты
- 3 в-лимфоциты
- 4 макрофаги

вопрос 21

текст вопроса:

все ли лимфоциты дозревают в тимусе:

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 22

текст вопроса:

функции т4-лимфоцитов:

текст ответа:

- 1 + активизируют в-лимфоциты
- 2 разрушают пораженные микробами клетки
- 3 + выявляют чужеродные микроорганизмы, попадающие в организм человека
- 4 вырабатывают антитела

вопрос 23

текст вопроса:

функция в-лимфоцитов:

текст ответа:

- 1 поглощают и уничтожают бактерии
- 2 + вырабатывают специфические антитела
- 3 активизируют макрофаги
- 4 вырабатывают неспецифические антитела

вопрос 24

текст вопроса:

главный орган иммунной системы:

текст ответа:

- 1 селезенка
- 2 + тимус
- 3 лимфатические узлы
- 4 печень

вопрос 25

текст вопроса:

клетки иммунной системы, которые поражает вич:

текст ответа:

- 1 + т4-лимфоциты
- 2 + макрофаги, моноциты
- 3 тромбоциты
- 4 клетки цнс

вопрос 26

текст вопроса:

клетки, погибающие от действия вич:

текст ответа:

- 1 макрофаги
- 2 в-лимфоциты
- 3 + клетки цнс
- 4 + т4-лимфоциты

вопрос 27

текст вопроса:

причины гибели т4-лимфоцитов:

текст ответа:

- 1 поглощение их вирусом
- 2 + активное размножение в них вирусов
- 3 + разрушение их вирусом

вопрос 28

текст вопроса:

зависит ли состояние иммунной системы от количества т4-лимфоцитов:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 29

текст вопроса:

действие вич на моноциты и макрофаги:

текст ответа:

- 1 разрушает их
- 2 + блокирует их функции
- 3 не поражает

вопрос 30

текст вопроса:

иммунная система считается разрушенной при количестве т4-лимфоцитов

в 1 куб. мм крови:

текст ответа:

- 1 800-400 клеток
- 2 400-200 клеток
- 3 + 200-30 клеток

вопрос 31

текст вопроса:

вич попадает в цнс:

текст ответа:

- 1 с током крови
- 2 с инфицированными макрофагами
- 3 с инфицированными т4-лимфоцитами
- 4 + с инфицированными моноцитами

вопрос 32

текст вопроса:

действие вич на клетки цнс:

текст ответа:

- 1 блокирует их функции
- 2 + разрушает
- 3 не поражает

вопрос 33

текст вопроса:

сд4 является рецептором клеток:

текст ответа:

- 1 тромбоцитов
- 2 + т4-лимфоцитов
- 3 эритроцитов
- 4 + макрофагов

вопрос 34

текст вопроса:

зависит ли клиническая картина вич-инфекции от состояния иммунной системы:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 36

текст вопроса:

самый большой срок инкубационного периода вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + 10-12 месяцев
- 2 8-10 месяцев
- 3 3-4 месяца
- 4 4-6 месяцев

вопрос 37

текст вопроса:

самый частый срок длительности инкубационного периода вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + 2-3 недели
- 2 5-6 недель
- 3 2-3 месяца
- 4 3-6 месяцев

вопрос 38

текст вопроса:

длительность инкубационного периода:

текст ответа:

- 1 от 3 до 6 месяцев
- 2 + от 2-3 недель до 1 года
- 3 от 4 недель до 8 недель
- 4 от 1 до 6 месяцев

вопрос 39

текст вопроса:

максимальная продолжительность бессимптомного периода вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 2 года
- 2 3 года
- 3 15 лет
- 4 + 10 лет

вопрос 40

текст вопроса:

заразен ли человек в период инкубации:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 41

текст вопроса:

длительность острой фазы вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + от 7 дней до 1,5-2 месяцев
- 2 от 2 недель до 2 лет
- 3 от 1 года до 2 лет

вопрос 42

текст вопроса:

длительность латентной стадии вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + до 10-15 лет
- 2 5-6 лет
- 3 2-3 года

вопрос 43

текст вопроса:

самый ранний клинический признак вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 длительная лихорадка

- 2 диарейный синдром
- 3 + генерализованная лимфаденопатия
- 4 упорная молочница

вопрос 44

текст вопроса:

какие из перечисленных симптомов относятся к стадии вторичных заболеваний (а и б):

текст ответа:

- 1 + герпетические высыпания вокруг ануса
- 2 кахексия
- 3 + волосистая лейкоплакия языка
- 4 + температура по вечерам
- 5 + проливные поты по ночам

вопрос 45

текст вопроса:

по классификации покровского 2001 года парезы, нарушения координации движения, кахексия, слепота являются симптомами стадии:

текст ответа:

- 1 ii
- 2 iii
- 3 + iv "в"
- 4 + v

вопрос 46

текст вопроса:

основные симптомы, появляющиеся у больного в стадии iv "а", "б" (классификация покровского 2001 года):

текст ответа:

- 1 + опоясывающий лишай
- 2 + необъяснимая лихорадка
- 3 + частые фарингиты
- 4 спид-деменция

вопрос 47

текст вопроса:

могут ли появиться симптомы локализованной формы саркомы Капоши в iii стадии: (классификация покровского 2001 года):

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 48

текст вопроса:

что такое спид:

текст ответа:

- 1 инфекционное заболевание
- 2 + конечная стадия вич-инфекции
- 3 грибковое заболевание

вопрос 49

текст вопроса:

причины смерти больных, страдающих СПИДом:

текст ответа:

- 1 приобретенный иммунодефицит
- 2 + оппортунистические инфекции
- 3 + опухолевые процессы
- 4 + сепсис

вопрос 50

текст вопроса:

симптомы поражения ЦНС при СПИДе:

текст ответа:

- 1 + СПИД-деменция
- 2 кахексия
- 3 + параличи
- 4 + парезы

вопрос 51

текст вопроса:

наиболее достоверные признаки стадии СПИД:

текст ответа:

- 1 диарея с потерей веса до 15%
- 2 лимфаденопатия
- 3 + кахексия
- 4 + пневмоцистная пневмония
- 5 + деменция

вопрос 52

текст вопроса:

длительность стадии СПИД:

текст ответа:

- 1 до 5 лет
- 2 + до 2 лет
- 3 до 10 лет

вопрос 53

текст вопроса:

симптомы стадии СПИД:

текст ответа:

- 1 + лимфолейкоз
- 2 + парезы и параличи
- 3 + кахексия
- 4 + анемия

вопрос 54

текст вопроса:

оппортунистическими заболеваниями являются:

текст ответа:

- 1 дизентерия
- 2 + пневмоцистная пневмония
- 3 менингококковый менингит
- 4 + абсцесс мозга, вызванный токсоплазмами

вопрос 55

текст вопроса:

маркерами СПИДА являются:

текст ответа:

- 1 туберкулез легких
- 2 вирусная пневмония
- 3 + генерализованная форма саркомы Капоши до 60 лет
- 4 + лимфома головного мозга в возрасте до 30 лет
- 5 токсоплазмоз ЦНС у новорожденного

вопрос 56

текст вопроса:

оппортунистические заболевания вызываются условно-патогенной флорой, находящейся в организме каждого человека:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 57

текст вопроса:

заболевание, которое может возникнуть внутриутробно:

текст ответа:

- 1 + токсоплазмоз ЦНС
- 2 сальмонеллез
- 3 пневмоцистная пневмония
- 4 саркома Капоши

вопрос 58

текст вопроса:

маркерами СПИДА являются:

текст ответа:

- 1 + пневмоцистная пневмония
- 2 локализованная форма саркомы Капоши
- 3 + токсоплазмоз ЦНС в возрасте старше 1-го месяца

вопрос 59

текст вопроса:

основная клиническая картина СПИДА определяется:

текст ответа:

- 1 герпетическими поражениями кожи и слизистых
- 2 длительным диарейным синдромом
- 3 + оппортунистической инфекцией
- 4 + саркомой Капоши

вопрос 60

текст вопроса:

при поражениях ЦНС чаще всего встречаются заболевания:

текст ответа:

- 1 + лимфома головного мозга
- 2 стафилококковый менингит
- 3 + абсцессы мозга токсоплазмозного происхождения

вопрос 61

текст вопроса:

зависит ли продолжительность жизни больного вич-инфекцией от срока назначения специфической терапии:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 62

текст вопроса:

зависит ли продолжительность жизни больного, страдающего вич-инфекцией, от условий жизни, питания и его психологического состояния:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 63

текст вопроса:

должна ли медицинская сестра объяснить больному, что до появления тяжелых заболеваний он может работать в коллективе и жить в семье:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 64

текст вопроса:

входят ли аспекты психологической помощи в функции медицинской сестры:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 65

текст вопроса:

должен ли вич инфицированный, обращаясь к стоматологу, предупредить его о своем состоянии:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 66

текст вопроса:

тактика медицинской сестры в случае обращения пациента по поводу обследования на вич:

текст ответа:

- 1 дать направление в лабораторию без всяких объяснений
- 2 + выяснить возможный срок контакта
- 3 + объяснить сроки проведения анализа
- 4 + направить к врачу

вопрос 67

текст вопроса:

тактика медицинской сестры в случае положительного результата теста на вич:

- 1.объяснить значение положительной реакции ифа
- 2.объяснить, как беречь свое здоровье и оградить свою семью от заражений
- 3.без всяких объяснений направить к врачу

текст ответа:

- 1 + 1
- 2 + 2
- 3 3

вопрос 68

текст вопроса:

обязательная госпитализация вич-больных нужна:

текст ответа:

- 1 + в случае пневмоцистной пневмонии
- 2 + в случае инфекционных заболеваний
- 3 + в случае обострения хронических заболеваний
- 4 + в случае кровотечений различной этиологии

вопрос 69

текст вопроса:

лечение вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + специфическое антиретровирусное
- 2 + иммунокорректирующее
- 3 + общеукрепляющее
- 4 иммунодепрессанты

вопрос 70

текст вопроса:

основной препарат, применяемый при лечении вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + азидотимидин
- 2 тимоген
- 3 антибиотик

вопрос 71

текст вопроса:

наиболее часто встречающиеся грибковые заболевания при вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 эпидермофития
- 2 + молочница полости рта
- 3 + кандидоз влагалища
- 4 руброфития

вопрос 72

текст вопроса:

заболевания, которые чаще всего сочетаются (ассоциируют) со спидом:

текст ответа:

- 1 + сифилис
- 2 + гепатит в
- 3 гепатит а
- 4 + гонорея

вопрос 73

текст вопроса:

медицинская сестра не должна соблюдать конфиденциальность о состоянии пациента:

текст ответа:

- 1 во всех случаях
- 2 + в случае, если пациент является донором
- 3 может сообщить только коллегам по работе

вопрос 74

текст вопроса:

в наибольшем количестве лимфоциты содержатся в:

текст ответа:

- 1 щитовидной железе
- 2 + вилочковой железе
- 3 + лимфатических узлах
- 4 + селезёнке

вопрос 75

текст вопроса:

клетки иммунной системы в наибольшей концентрации находятся в:

текст ответа:

- 1 + пейровых бляшках
- 2 + костном мозге
- 3 + тимусе
- 4 печени

вопрос 76

текст вопроса:

для размножения вич необходимо:

текст ответа:

- 1 + проникновение в живую клетку
- 2 + превращение рнк в днк
- 3 здоровая иммунная система человека

вопрос 77

текст вопроса:

иммунная система считается ослабленной при количестве лимфоцитов в 1 куб. мм крови:

текст ответа:

- 1 850-500 клеток
- 2 + 500-200 клеток
- 3 200-100 клеток
- 4 800-600 клеток

вопрос 78

текст вопроса:

правильный вариант классификации вич-инфекции покровского в.и. 2001 года:

1. i стадия инкубации, ii стадия первичных заболеваний, iii вторичных заболеваний, iv терминальная стадия
2. i стадия инкубации, ii стадия первичных проявлений, iii латентная стадия, iv стадия вторичных заболеваний, v терминальная стадия

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2

вопрос 79

текст вопроса:

варианты течения стадии первичных проявлений (классификация покровского в.и. 2001 года):

текст ответа:

- 1 + бессимптомная
- 2 мононуклеозоподобная
- 3 + острая вич-инфекция без вторичных заболеваний
- 4 + острая вич-инфекция с вторичными заболеваниями

вопрос 80

текст вопроса:

при спиде поражения лёгких проявляются преимущественно в виде:

текст ответа:

- 1 стафилококковой пневмонии
- 2 абсцесса лёгких
- 3 + пневмоцистной пневмонии
- 4 злокачественной опухоли

вопрос 81

текст вопроса:

ориентиром для назначения антиретровирусной терапии является:

текст ответа:

- 1 + определение вирусной нагрузки
- 2 + количество т4-лимфоцитов
- 3 количество в-лимфоцитов
- 4 результаты реакции ифа

вопрос 82

текст вопроса:

принципы лечения вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + специфическая антиретровирусная терапия
- 2 + лечение оппортунистических инфекций и опухолей
- 3 + иммунокорректирующая и общеукрепляющая терапия
- 4 + психосоциальная терапия
- 5 + уход за больным

вопрос 83

текст вопроса:

в замороженной сперме вич сохраняет жизнедеятельность до:

текст ответа:

- 1 1 дня
- 2 + 1 месяца
- 3 1 года

вопрос 84

текст вопроса:

в замороженной крови, плазме вич сохраняет жизнедеятельность до:

текст ответа:

- 1 10 дней
- 2 10 месяцев
- 3 + 10 лет

вопрос 85

текст вопроса:

в высушенной сперме, крови вич сохраняет жизнедеятельность до:

текст ответа:

- 1 1 дня
- 2 + 3-7 дней
- 3 3 месяцев

вопрос 86

текст вопроса:

на каких стадиях вич-инфицированный или больной является источником инфекции:

текст ответа:

- 1 инкубационный период
- 2 острый период
- 3 латентная стадия
- 4 стадия вторичных заболеваний
- 5 + на всех стадиях после инфицирования

вопрос 87

текст вопроса:

меры профилактики, которые необходимо соблюдать при проведении искусственного дыхания методом "рот в рот":

текст ответа:

- 1 + использование мундштука или носового платка
- 2 непосредственно рот в рот

вопрос 88

текст вопроса:

метод контроля предстерилизационной обработки на остаточное количество моющего средства:

текст ответа:

- 1 бензидиновая проба
- 2 амидопириновая проба
- 3 проба с азапиромом
- 4 ортолуидиновая проба
- 5 + фенолфталеиновая проба

вопрос 89

текст вопроса:

на каких сроках от момента инфицирования целесообразно проводить поиск антител к вич в сыворотке крови:

текст ответа:

- 1 через день после инфицирования
- 2 + через 2-3 недели после инфицирования
- 3 через 1,5 года
- 4 через 6-24 недели (до года)

вопрос 90

текст вопроса:

механизм передачи возбудителя вич- инфекции:

текст ответа:

- 1 + контактный (половой, парентеральный пути)
- 2 фекально-оральный
- 3 воздушно-капельный
- 4 трансмиссивный
- 5 + вертикальный (мать-ребёнок)

вопрос 91

текст вопроса:

источник заражения вич- инфекцией:

текст ответа:

- 1 + больной или инфицированный человек
- 2 животные
- 3 птицы
- 4 кровососущие насекомые

вопрос 92

текст вопроса:

методы и режимы обеззараживания использованного перевязочного материала:

текст ответа:

- 1 + 5% р-р хлорамина - 120 минут
- 2 + 10% р-р осветленной хлорной извести - 60 минут
- 3 10% р-р осветленной хлорной извести - 120 минут
- 4 3% р-р хлорамина
- 5 сухая хлорная известь - 60 минут

вопрос 93

текст вопроса:

методы контроля предстерилизационной обработки:

текст ответа:

- 1 бензидиновая проба
- 2 + амидопириновая проба
- 3 + проба с азопирамом
- 4 ортолуидиновая проба
- 5 + фенолфталеиновая проба

вопрос 94

текст вопроса:

количество 27,5% перекиси водорода, необходимое для приготовления

1 литр 0,5% моющего раствора:

текст ответа:

- 1 + 17 мл
- 2 16 мл
- 3 14 мл

вопрос 95

текст вопроса:

общие признаки между дезинфекцией и стерилизацией:

текст ответа:

- 1 + уничтожение патогенных возбудителей
- 2 уничтожение патогенных и спорообразующих возбудителей

вопрос 96

текст вопроса:

кратность использования растворов хлорамина для дезинфекции инструментов:

текст ответа:

- 1 + однократно
- 2 в течение суток
- 3 до 6 раз
- 4 в течение 2-х дней
- 5 до видимого загрязнения

вопрос 97

текст вопроса:

растворы, которые можно применять для предстерилизационной обработки:

текст ответа:

- 1 3% р-р х/амина
- 2 + 1-2% р-р виркона
- 3 + 2% р-р дюльбак-макси
- 4 + ника-экстра м
- 5 + деконекс-денталь

вопрос 98

текст вопроса:

целесообразно ли исследовать на стерильность медицинские инструменты, прошедшие обработку кипячением:

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 99

текст вопроса:

сроки проведения генеральной уборки в процедурных кабинетах:

текст ответа:

- 1 + 1 раз в неделю
- 2 1 раз в месяц
- 3 2 раза в год

вопрос 100

текст вопроса:

время стерилизации 6% перекисью водорода при температуре 18 град.с:

текст ответа:

- 1 45 минут
- 2 120 минут
- 3 180 минут
- 4 + 360 минут

вопрос 101

текст вопроса:

температура 6 % перекиси водорода (50 град.с) при стерилизации:

текст ответа:

- 1 поддерживается
- 2 + не поддерживается

вопрос 102

текст вопроса:

срок хранения стерильного материала в открытых биксах:

текст ответа:

- 1 + 6 часов
- 2 7 дней
- 3 3 дня
- 4 21 день

вопрос 103

текст вопроса:

как должен проводиться контроль за предстерилизационной обработкой старшей или главной медицинской сестрой лпу

текст ответа:

- 1 1 раз в квартал
- 2 1 раз в месяц
- 3 + не реже 1 раза в неделю
- 4 1 раз в 10 дней

вопрос 104

текст вопроса:

какие из ниже перечисленных средств можно использовать для дезинфекции медицинstrumentария многократно:

текст ответа:

- 1 хлорамин
- 2 + дюльбак
- 3 + виркон
- 4 перекись водорода
- 5 дп-2

вопрос 105

текст вопроса:

принципиальная разница между стерилизацией и дезинфекцией:

текст ответа:

- 1 уничтожение патогенных возбудителей
- 2 + уничтожение спорообразующих возбудителей

вопрос 106

текст вопроса:

пути передачи вич от инфицированного к здоровому:

текст ответа:

- 1 + половой
- 2 контактно-бытовой
- 3 воздушно-капельный
- 4 + парентеральный
- 5 + внутриутробный

вопрос 107

текст вопроса:

элементы медицинской защитной одежды для выполнения манипуляций, сопровождающихся разбрызгиванием крови:

текст ответа:

- 1 медицинский халат
- 2 + хирургический халат
- 3 + резиновые перчатки
- 4 + четырехслойная маска или щитки, обычные большие очки
- 5 + защитный фартук

вопрос 108

текст вопроса:

наиболее широко применяемый лабораторный метод диагностики вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + иммунологический
- 2 бактериологический
- 3 вирусологический

вопрос 109

текст вопроса:

реакции, используемые для выявления серопозитивных лиц:

текст ответа:

- 1 + ифа
- 2 рпга
- 3 рск
- 4 реакция манту
- 5 + иммуноблотинг

вопрос 110

текст вопроса:

количество 30,0% перекиси водорода, необходимое для приготовления 1 литра 0,5% моющего раствора:

текст ответа:

- 1 17 мл
- 2 + 16 мл
- 3 14 мл

вопрос 111

текст вопроса:

положительный результат теста на вич означает:

текст ответа:

- 1 пациент болен спидом
- 2 + в организме есть антитела к вич
- 3 + пациент заразен на протяжении всей его жизни с момента инфицирования

вопрос 112

текст вопроса:

группы лиц, подлежащие обследованию на вич-инфекцию с диагностической целью:

текст ответа:

- 1 больные, поступающие в стационары
- 2 пациенты из группы повышенного риска заражения
- 3 + пациенты со спид-ассоциированными или спид-маркерными заболеваниями
- 4 + пациенты с клиническими показаниями

вопрос 113

текст вопроса:

количество 33,0% перекиси водорода, необходимое для приготовления 1 литра 0,5% моющего раствора:

текст ответа:

- 1 17 мл
- 2 16 мл
- 3 + 14 мл

вопрос 114

текст вопроса:

расставьте цифрами порядок проведения обработки изделий медицинского назначения в соответствии с ост 42-21-2-85 химическим методом:

1. предстерилизационная обработка
2. промывка под проточной водой
3. стерилизация
4. дезинфекция

текст ответа:

- 1 + 4, 2, 1, 3
- 2 1, 2, 3, 4
- 3 2, 3, 4, 1
- 4 1, 4, 3, 2

вопрос 115

текст вопроса:

варианты правильных способов дезинфекции физическим методом:

текст ответа:

- 1 + кипячение в 2% р-ре соды 15 минут
- 2 + кипячение 30 минут в дистиллированной воде
- 3 + паровой метод 0,5 атм 110 град. с - 20 минут
- 4 воздушный метод при 180 град.с - 30 минут
- 5 + воздушный метод при 120 град.с - 45 минут

вопрос 116

текст вопроса:

дезинфицирующее средство, используемое при проведении генеральной уборки в процедурных кабинетах:

текст ответа:

- 1 3% р-р хлорамина
- 2 3% р-р осветленной хлорной извести
- 3 + 6% перекись водорода
- 4 4% перекись водорода с 0,5% р-ом моющего средства

вопрос 117

текст вопроса:

количество 3,0% перекиси водорода, необходимое для приготовления
1 литра 0,5% моющего р-ра:

текст ответа:

- 1 + 160 мл
- 2 80 мл
- 3 200 мл

вопрос 118

текст вопроса:

методы контроля предстерилизационной обработки на белок:

текст ответа:

- 1 бензидиновая проба
- 2 + амидопириновая проба
- 3 + проба с азопирамом
- 4 ортолуидиновая проба
- 5 фенолфталеиновая проба

вопрос 119

текст вопроса:

время выдержки при паровом методе стерилизации
при 132 град.с:

текст ответа:

- 1 + 20 минут
- 2 30 минут
- 3 45 минут
- 4 60 минут

вопрос 120

текст вопроса:

правильный режим стерилизации 6% перекисью водорода:

текст ответа:

- 1 18-20 град.с - 180 минут
- 2 18-20 град.с - 90 минут
- 3 + 18-20 град.с - 360 минут

вопрос 121

текст вопроса:

кратность использования перекиси водорода для стерилизации:

текст ответа:

- 1 1 сутки
- 2 37 суток
- 3 + однократно

вопрос 122

текст вопроса:

срок стерильности изделий, простерилизованных в бумажной упаковке:

текст ответа:

- 1 10 суток
- 2 использовать непосредственно после стерилизации
- 3 + 3 суток
- 4 1 сутки

вопрос 123

текст вопроса:

пробирки со сгустками крови обеззараживаются:

текст ответа:

- 1 3% р-м хлорамина
- 2 + 5% р-м хлорамина
- 3 + 6% р-м перекиси водорода
- 4 + 10% р-м осветленной хлорной извести
- 5 3% р-м перекиси водорода

вопрос 124

текст вопроса:

время обработки пробирок со сгустками крови 5% р-ром хлорамина:

текст ответа:

- 1 + 120 минут
- 2 60 минут
- 3 180 минут
- 4 360 минут

вопрос 125

текст вопроса:

предельный срок хранения сыворотки в холодильнике до отправки в лабораторию:

текст ответа:

- 1 сразу после взятия
- 2 одни сутки
- 3 + пять суток
- 4 в течение одного дня

вопрос 126

текст вопроса:

критерий лабораторной диагностики инфицирования вич:

текст ответа:

- 1 положительный результат ифа
- 2 + положительный результат иммуноблотинга
- 3 понижение уровня иммунных комплексов
- 4 положительный hbs-ag

вопрос 127

текст вопроса:

оптимальная температура хранения сыворотки крови до транспортировки ее в лабораторию:

текст ответа:

- 1 + (+4) - (+8) град.с
- 2 -18 град..с

3 (-20) - (-22) град.с

вопрос 128

текст вопроса:

правильные варианты дезинфекции одноразового медицинского инструментария химическим способом для профилактики сывороточных гепатитов и вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 1% р-р хлорамина - 60 минут
- 2 + 0,5% р-р сульфохлорантина - 60 минут
- 3 0,5% р-р хлорной извести - 60 минут
- 4 + 5,0% р-р хлорамина - 60 минут
- 5 + 0,5% активированный р-р хлорамина - 60 минут

вопрос 129

текст вопроса:

правильные варианты обработки рабочих столов, поверхностей аппаратуры и т.д., загрязненных кровью:

текст ответа:

- 1 1,5% р-р х/амина
- 2 + 3% р-р х/амина
- 3 96 градусный спирт
- 4 + 6% перекись водорода
- 5 + 70 градусный спирт

вопрос 130

текст вопроса:

время обработки пробирок со сгустками крови 10% р-ром осветленной хлорной извести:

текст ответа:

- 1 120 минут
- 2 + 60 минут
- 3 180 минут
- 4 360 минут

вопрос 131

текст вопроса:

выделите пункты, определяющие необходимость ношения маски медицинскому персоналу, работающему в стационаре для больных СПИДОМ:

текст ответа:

- 1 + предотвращение заражения вич через кровь при в/в манипуляциях
- 2 предотвращение заражения вич через слюну
- 3 + защита больного от заражения микрофлорой персонала
- 4 защита персонала от заражения вич воздушным путем

вопрос 132

текст вопроса:

правильные варианты стерилизации шовного материала:

текст ответа:

- 1 обработка в 96 градусном спирте и хранение в нем
- 2 обработка и хранение в 70 градусном спирте
- 3 + стерилизация паровым методом и хранение в упаковочном материале

4 + стерилизация в 4,8% растворе первомура

вопрос 133

текст вопроса:

антисептики, применяемые для обработки кожи рук, загрязненной кровью:

текст ответа:

- 1 96 градусный спирт
- 2 + 70 градусный спирт
- 3 5% спиртовой р-р йода
- 4 + 0,5% спиртовой р-р хлоргексидина
- 5 + 0,5% спиртовой р-р пливасепта

вопрос 134

текст вопроса:

правильные варианты дезинфекции изделий медицинского назначения при вич-инфекции, спиде:

текст ответа:

- 1 + 3% р-р х/амина - 60 минут
- 2 3% р-р перекиси водорода - 80 минут
- 3 0,5% р-р х/амина - 120 минут
- 4 + 6% р-р перекиси водорода - 60 минут
- 5 + 2% р-р виркона - 10-30 минут

вопрос 135

текст вопроса:

дезинфицирующее средство, применяемое для обработки кожи рук при загрязнении их кровью:

текст ответа:

- 1 + 1% раствор хлорамина
- 2 3% раствор хлорамина
- 3 3% раствор перекиси водорода
- 4 6% раствор перекиси водорода

вопрос 136

текст вопроса:

способы стерилизации зондов, катетеров, резиновых наконечников, полимерных материалов и т.д:

текст ответа:

- 1 + паровой 1,1 атм. - 120 град.с - 45 минут
- 2 паровой 2 атм. - 132 град.с - 20 минут
- 3 + 6% р-р перекиси водорода - 360 минут, при температуре 18-20 град.с
- 4 + 6% р-р перекиси водорода - 180 минут, при температуре 50 град.с
- 5 воздушный 180 град.с - 60 минут

вопрос 137

текст вопроса:

воздействие ультрафиолетовых лучей на вич:

текст ответа:

- 1 + вирус погибает от их воздействия
- 2 вирус стоек к их воздействию

вопрос 138

текст вопроса:

вариант стерилизации при паровом методе, рекомендуемый для изделий из резины, латекса и отдельных полимерных материалов:

текст ответа:

- 1 120 град.с - 30 минут
- 2 132 град.с - 20 минут
- 3 + 120 град..с - 45 минут
- 4 132 град.с - 45 минут

вопрос 139

текст вопроса:

необходимое время выдержки при стерилизации 6% перекисью водорода, нагретой до 50 град.с:

текст ответа:

- 1 45 минут
- 2 120 минут
- 3 + 180 минут
- 4 360 минут

вопрос 140

текст вопроса:

чем следует обработать медицинский инструментарий после стерилизации химическим методом:

текст ответа:

- 1 проточной водой
- 2 дистиллированной водой
- 3 + стерильной дистиллированной водой
- 4 дальнейшей обработке не подлежит

вопрос 141

текст вопроса:

сроки хранения стерильного материала в закрытых биксах:

текст ответа:

- 1 7 суток
- 2 1 сутки
- 3 + 3 суток
- 4 20 суток

вопрос 142

текст вопроса:

цель облучения бактерицидной лампой палат и процедурного кабинета в отделениях для вич-инфицированных:

текст ответа:

- 1 + уничтожение патогенной и условно-патогенной флоры
- 2 уничтожение вич

вопрос 143

текст вопроса:

методика обработки кожных покровов при повреждении их медицинским инструментом, загрязненным кровью:

текст ответа:

- 1 обработать р-ром фурацилина и наложить асептическую повязку

- 2 остановить кровь и наложить асептическую повязку
- 3 смыть кровь проточной водой и наложить асептическую повязку
- 4 + крови из раны дать истечь, обработать 5% спиртовым раствором йода

вопрос 144

текст вопроса:

мединструментарий в электровоздушном стерилизаторе стерилизуется:

текст ответа:

- 1 в биксах
- 2 в стерилизаторе для кипячения
- 3 + на решетках, сетках
- 4 в почкообразных лотках

вопрос 145

текст вопроса:

предметы быта, личной гигиены, через которые может передаваться вич-инфекция от инфицированного к здоровому человеку:

текст ответа:

- 1 + зубные щетки
- 2 + бритвенные приборы
- 3 + маникюрные приборы
- 4 банные мочалки
- 5 полотенце

вопрос 146

текст вопроса:

запретить грудное вскармливание новорожденных детей, матери которых инфицированы:

текст ответа:

- 1 + следует
- 2 не следует
- 3 не следует, если соски не имеют трещин
- 4 не следует, если полость рта новорожденных без повреждений
- 5 не следует, если не прорезались зубы

вопрос 147

текст вопроса:

обследование населения на вич-инфекцию на территории рт:

текст ответа:

- 1 + добровольное
- 2 обязательное

вопрос 148

текст вопроса:

средства, используемые для дезинфекции контейнера или бикса:

текст ответа:

- 1 + 70 градусный спирт
- 2 1% хлорамин
- 3 0,5% осветленная хлорная известь
- 4 + 6% перекись водорода

вопрос 149

текст вопроса:

растворы, используемые для обработки слизистых при их загрязнении кровью:

текст ответа:

- 1 + 70% спирт
- 2 96% спирт
- 3 раствор альбуцида
- 4 + 0,05% раствор марганцевокислого калия
- 5 3% раствор перекиси водорода

вопрос 150

текст вопроса:

укомплектуйте медицинскую аптечку для профилактики вич-инфекции:

текст ответа:

- 1 + навески марганцевокислого калия 0,05 г.
- 2 + 5% спиртовой раствор йода, 70% спирт
- 3 + перевязочный материал, пипетки
- 4 + лейкопластырь
- 5 + стерильная вода по 100 мл.

вопрос 151

текст вопроса:

обследование населения на вич-инфекцию на территории рт:

текст ответа:

- 1 тотальное
- 2 + отдельных групп по показаниям

вопрос 152

текст вопроса:

при проведении инъекции на дому одноразовые иглы и шприцы укладываются:

текст ответа:

- 1 в полиэтиленовый пакет
- 2 + в контейнер или медицинскую укладку
- 3 в картонную коробку

вопрос 153

текст вопроса:

реакция, проводимая при положительных результатах реакции ифа:

текст ответа:

- 1 + иммуноблотинг
- 2 реакция вассермана
- 3 реакция видаля

вопрос 154

текст вопроса:

определите порядок обработки резиновых перчаток после использования:

1. промывка под проточной водой
2. стерилизация в автоклаве при 132 град.с 20 минут
3. стерилизация кипячением
4. дезинфекция по режиму профилактики вич-инфекции
5. предстерилизационная обработка

6. стерилизация в автоклаве при 120 град.с в течение 45 минут

7. подготовка к стерилизации

текст ответа:

1 + 4, 1, 5, 7, 6

2 1, 4, 3, 5

3 1, 4, 2

вопрос 155

текст вопроса:

расставьте цифрами порядок проведения обработки изделий медицинского назначения:

1. замачивание в моющем растворе

2. промывание в проточной воде

3. мытье с тампоном или ершом

4. промывание в дистиллированной воде

5. предварительная дезинфекция

6. стерилизация

текст ответа:

1 1, 2, 3, 5, 4

2 4, 3, 5, 1, 2

3 + 5, 2, 1, 3, 4, 6

вопрос 156

текст вопроса:

варианты правильных способов дезинфекции изделий медицинского назначения при вирусном гепатите в, вич-инфекции, спиде:

текст ответа:

1 + 1,5% р-р гипохлорида са - 60 минут

2 1% р-р х/амина - 60 минут

3 + 0,5% р-р сульфохлорантина - 60 минут

4 2,5% р-р гибитана (хлоргексидина) - 30 минут

5 + 1% р-р хлорцина - 2-х кратное протирание

вопрос 157

текст вопроса:

документы, регламентирующие вопросы обработки изделий медицинского назначения:

1.приказ мзсср № 770 от 10 июня 1985 г.

2.приказ мзсср № 408 от 1989 г.

3.приказ мзсср № 720 от 1978 г.

4.му № 287-113 от 30.12.1998 г. <дезинфекция,

предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения>

текст ответа:

1 + 1

2 + 2

3 3

4 + 4

вопрос 158

текст вопроса:

длительность использования 0,5% моющего раствора:

текст ответа:

- 1 сутки
- 2 на одну партию инструментов
- 3 3 суток
- 4 + 1 сутки, если раствор не изменит цвет

вопрос 159

текст вопроса:

рекомендации вич-инфицированному пациенту в плане сексуальных контактов:

текст ответа:

- 1 + менее опасный секс
- 2 + безопасный секс
- 3 прекратить сексуальные контакты
- 4 продолжать без опасений сексуальные контакты с партнерами

вопрос 160

текст вопроса:

режимы при воздушном методе стерилизации:

текст ответа:

- 1 + 160 град.с - 150 минут
- 2 + 180 град.с - 60 минут
- 3 160 град.с - 120 минут
- 4 180 град.с - 120 минут

вопрос 161

текст вопроса:

режим стерилизации 6% перекисью водорода при нагревании:

текст ответа:

- 1 50 град.с - 360 минут
- 2 50 град.с - 90 минут
- 3 + 50 град.с - 180 минут

вопрос 162

текст вопроса:

длительность хранения 6% перекиси водорода:

текст ответа:

- 1 1 сутки
- 2 3 суток
- 3 + 7 суток
- 4 10 суток

вопрос 163

текст вопроса:

срок хранения стерильного материала в открытых биксах:

текст ответа:

- 1 + 6 часов
- 2 3 дня
- 3 7 дней
- 4 21 день

вопрос 164

текст вопроса:

срок хранения стерильного материала, простерилизованного в воздушном стерилизаторе без упаковки:

текст ответа:

- 1 3 суток
- 2 одни сутки
- 3 + использовать непосредственно после стерилизации

вопрос 165

текст вопроса:

упаковочный материал, применяемый в электровоздушных стерилизаторах:

текст ответа:

- 1 бязь
- 2 марля
- 3 + бумага, отвечающая требованиям оста

вопрос 166

текст вопроса:

правильные режимы обработки сгустков крови, сыворотки, промывных вод:

текст ответа:

- 1 сухая хлорная известь 100 г. на кг., экспозиция 120 минут
- 2 5% раствор хлорамина, экспозиция 120 минут
- 3 + сухая хлорная известь 400 г. на кг., экспозиция 60 минут
- 4 + гипохлорид са 200 г. на кг., экспозиция 120 минут

вопрос 167

текст вопроса:

концентрация перекиси водорода в 0,5% моющем растворе:

текст ответа:

- 1 + 0,5%
- 2 3%
- 3 6%

вопрос 168

текст вопроса:

в паровом стерилизаторе в качестве упаковочного материала применяются:

текст ответа:

- 1 + бязь
- 2 марля
- 3 + бумага, отвечающая требованиям оста

вопрос 169

текст вопроса:

тактика медперсонала при выявлении на терапевтическом приеме больного, подозрительного на вич-инфекцию:

1. закрыть все двери, прекратить прием, запросить укладку для оои
2. направить пациента для лабораторного обследования крови на вич-инфекцию, продолжить прием пациентов
3. направить пациента на консультацию к инфекционисту

текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 + 3

вопрос 170

текст вопроса:

биоматериал используемый для диагностики вич при лабораторном обследовании доноров и других групп населения:

текст ответа:

- 1 кровь
- 2 + сыворотка крови
- 3 слюна
- 4 семенная жидкость
- 5 пунктат лимфоузла

вопрос 171

текст вопроса:

какое время сыворотка крови должна находиться на столе перед отделением ее от сгустка:

текст ответа:

- 1 + 1,5-2 часа
- 2 30 минут
- 3 3 часа
- 4 1 час

вопрос 172

текст вопроса:

при какой температуре сыворотка крови может находиться в термостате до снятия ее со сгустка:

текст ответа:

- 1 + 37 град.с
- 2 40 град.с
- 3 20 град.с

вопрос 173

текст вопроса:

максимальное время нахождения сыворотки при комнатной температуре до снятия ее со сгустка:

текст ответа:

- 1 1 час
- 2 + 3 часа
- 3 30 минут
- 4 2 часа

вопрос 174

текст вопроса:

отбирать сыворотку при отделении ее от сгустка крови рекомендуется:

текст ответа:

- 1 + пипеткой дозатором или пипеткой, оснащенной грушей
- 2 шприцем
- 3 перелить из пробирки в пробирку

вопрос 175

текст вопроса:

эффективный способ разрушения остаточного количества хлора после дезинфекции:

текст ответа:

- 1 + кипячение в дистиллированной воде
- 2 кипячение в 2% растворе соды
- 3 длительное промывание под проточной водой

вопрос 176

текст вопроса:

срок хранения изделий медицинского назначения после стерилизации химическим методом в стерильной емкости:

текст ответа:

- 1 + 3 суток
- 2 использовать сразу
- 3 1 сутки
- 4 6 часов

вопрос 177

текст вопроса:

способ хранения изделий медицинского назначения после стерилизации 6% перекисью водорода:

текст ответа:

- 1 в стерильном фурацилине
- 2 в спирте
- 3 + в плотно закрытой стерильной емкости

вопрос 178

текст вопроса:

пробирки, пипетки, предметные стекла, загрязненные кровью, обеззараживаются:

текст ответа:

- 1 + 6% перекисью водорода - 60 минут
- 2 5% раствором хлорамина - 120 минут
- 3 + 3% раствором хлорамина - 60 минут
- 4 + 1,5% раствором гипохлорида кальция - 60 минут
- 5 3% перекисью водорода - 180 минут

вопрос 179

текст вопроса:

после обработки гнойной раны медицинская сестра промыла инструменты проточной водой, затем провела дезобработку 1% р-ром хлорамина в течение 60 минут. оцените ситуацию:

1. все действия медсестры правильны
2. обработка медицинstrumentария должна проводиться в 1% р-ре хлорамина
3. инфицированные инструменты не промывают проточной водой, а сразу проводят дезинфекционную обработку в 3% растворе хлорамина - 60 минут

текст ответа:

- 1 1

2 2
3 + 3

вопрос 180

текст вопроса:

использованные одноразовые шприцы и иглы после дезинфекции в отделении были отнесены в цсо, где при 180 град.с была проведена их деформация. правильно ли выполнены этапы обработки одноразового инструментария?

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 181

текст вопроса:

время дезинфекции 2% раствором виркона изделий из металла:

текст ответа:

- 1 30 минут
- 2 + 10 минут
- 3 60 минут
- 4 90 минут
- 5 120 минут

вопрос 182

текст вопроса:

после инвазивных манипуляций остатки крови медицинская сестра обеззараживала сухой хлорной известью из расчета 1:5 с экспозицией 60 минут. правильно ли проводилось обеззараживание остатков крови?

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 183

текст вопроса:

медицинская сестра приготовила 0,5% моющий раствор для предстерилизационной обработки, взяв 5 грамм "лотоса", 20 мл. 33% пергидроля, добавила до 1 л. воду. правильно ли взяты составные части для приготовления 0,5% моющего раствора?

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 184

текст вопроса:

медицинская сестра проводит стерилизацию воздушным методом гинекологического инструментария. инструменты укладываются в бикс и стерилизаторы для кипячения. режим стерилизации 160 град.с - 150 минут. правильно ли проводится стерилизация.

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 185

текст вопроса:

медицинская сестра проводит стерилизацию шприцев воздушным методом, режим стерилизации 180 град.с - 60 минут. шприцы упакованы в пакеты из мешочной бумаги. допущены ли ошибки в работе медицинской сестры?

текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

вопрос 186

текст вопроса:

медицинская сестра проводит стерилизацию паровым методом. стерилизуются перчатки и изделия из полимерных материалов. режим стерилизации 1,1 атм. - 120 град.с - 45 минут. контроль проводится индикатором стерилизации. правильно ли проводится стерилизация и контроль температуры стерилизации?

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 187

текст вопроса:

осложнения, возникающие при использовании нестерильного инструментария:

текст ответа:

- 1 + постинъекционные осложнения
- 2 + внутрибольничные парентеральные инфекции
- 3 аллергические реакции
- 4 + осложнения, вызванные спорообразующими возбудителями

вопрос 188

текст вопроса:

причины проявления ложноположительной реакции при контроле на белок:

текст ответа:

- 1 + коррозионный медицинский инструментарий
- 2 + следы хлорсодержащих дезинфицирующих средств
- 3 + горячий медицинский инструментарий
- 4 следы остаточного количества смс
- 5 нестерильный медицинский инструментарий

вопрос 189

текст вопроса:

режимы обеззараживания спец. одежды, загрязненной кровью:

текст ответа:

- 1 + кипячение в 2% растворе кальцинированной соды 25-30 минут
- 2 замачивание в 3% растворе х/амина - 60 минут
- 3 + замачивание в 3% растворе х/амина - 120 минут
- 4 замачивание в 3% растворе осветленной хлорной извести - 60 минут
- 5 + замачивание в 3% растворе осветленной хлорной извести - 120 минут

вопрос 190

текст вопроса:

время воздействия антисептика на кожу рук в целях профилактики заражения вич:

текст ответа:

- 1 2 минуты
- 2 + 5 минут
- 3 10 минут
- 4 сразу смыть под проточной водой с мылом

вопрос 191

текст вопроса:

время, в течение которого необходимо обрабатывать антисептиком кожу рук, загрязненную кровью:

текст ответа:

- 1 + 2 минуты
- 2 5 минут
- 3 10 минут
- 4 сразу смыть под проточной водой с мылом

вопрос 192

текст вопроса:

время дезинфекции 2% раствором виркона изделий из стекла, резины, полимерных материалов:

текст ответа:

- 1 + 30 минут
- 2 10 минут
- 3 60 минут
- 4 90 минут
- 5 120 минут

вопрос 193

текст вопроса:

положительная амидопириновая проба (быстрое сине-зеленое окрашивание на поршне, в цилиндре и выше после нанесения реактива) указывает на то, что:

текст ответа:

- 1 инструменты недостаточно отмыты от моющего раствора
- 2 + на инструментах осталась кровь
- 3 стерилизация в сухожаровом шкафу была достаточной
- 4 стерилизация водяным насыщенным паром (в автоклаве) была достаточной

вопрос 194

текст вопроса:

розовое окрашивание инструментов при протирании их ватой, намоченной в 1% растворе фенолфталеина (положительная фенолфталеиновая проба) указывает на то, что:

текст ответа:

- 1 + инструменты недостаточно отмыты от моющего раствора
- 2 на инструментах осталась кровь
- 3 стерилизация в сухожаровом шкафу была достаточной
- 4 стерилизация водяным насыщенным паром (в автоклаве) была достаточной

вопрос 195

текст вопроса:

шприцы и иглы, уложенные в мешочную влагопрочную бумагу, можно стерилизовать:

текст ответа:

- 1 только в сухожаровом шкафу
- 2 только водяным насыщенным паром
- 3 + как в сухожаровом шкафу, так и водяным насыщенным паром

вопрос 196

текст вопроса:

шприцы и иглы, уложенные в мягкую (бязевую) упаковку, можно стерилизовать:

текст ответа:

- 1 только в сухожаровом шкафу
- 2 + только водяным насыщенным паром
- 3 как в сухожаровом шкафу, и так же насыщенным водяным паром

вопрос 197

текст вопроса:

время замачивания в 0,5% моющем растворе изделий медицинского назначения при проведении предстерилизационной очистки:

текст ответа:

- 1 10 минут
- 2 5 минут
- 3 + 15 минут

вопрос 198

текст вопроса:

время механической очистки каждого изделия в моющем растворе при помощи ерша или ватно-марлевого тампона при проведении предстерилизационной очистки:

текст ответа:

- 1 1 минута
- 2 5 минут
- 3 + 30 секунд

вопрос 199

текст вопроса:

цель предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения:

текст ответа:

- 1 + удаление белковых загрязнений
- 2 + удаление жировых загрязнений
- 3 инактивация спор микробов
- 4 + удаление лекарственных препаратов

вопрос 200

текст вопроса:

процент изделий, подлежащих ежедневному контролю за предстерилизационной обработкой:

текст ответа:

- 1 2%
- 2 + 1%
- 3 6%
- 4 5%

вопрос 201

текст вопроса:

количество изделий подлежащее контролю за предстерилизационной обработкой:

текст ответа:

- 1 8 единиц
- 2 1-2 единицы
- 3 6 единиц
- 4 + 3-5 единиц

вопрос 202

текст вопроса:

количество контрольных тестов, закладываемых в стерилизаторы:

текст ответа:

- 1 не менее 2
- 2 не менее 6
- 3 + не менее 5

вопрос 203

текст вопроса:

наиболее эффективные меры профилактики вич-инфекции среди населения в настоящее время:

1. применение медикаментов и вакцин по специфической профилактике угрожаемых контингентов
2. массовое обследование на вич-инфекцию
3. изоляция инфицированных больных спидом
4. сан. просвет. работа среди населения
5. активная борьба с наркоманами
6. бесплатное обеспечение презервативами и одноразовыми шприцами

текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 3
- 4 + 4
- 5 + 5
- 6 + 6

вопрос 204

текст вопроса:

определите последовательность. при попадании крови пациента в глаз медицинского работника необходимо:

1. промыть глаз проточной водой
2. закапать в глаз 0,05% раствор марганцево-кислого калия

текст ответа:

- 1 + 1, 2
- 2 2, 1

вопрос 205

текст вопроса:

по классификации воз к группе повышенного риска по вич-инфекции не относятся:

текст ответа:

- 1 наркоманы
- 2 лица с беспорядочной половой жизнью
- 3 + медицинские работники
- 4 дети, родившиеся от инфицированных матерей
- 5 больные гемофилией

вопрос 206

текст вопроса:

вич-инфекцией нельзя заразить:

текст ответа:

- 1 половым путем
- 2 + воздушно-капельным путем
- 3 при медицинских манипуляциях
- 4 от матери к плоду через плаценту и грудное молоко

вопрос 207

текст вопроса:

для предупреждения внутрибольничного инфицирования вич необходимо:

текст ответа:

- 1 тщательное проветривание помещений
- 2 уфо помещений
- 3 + правильная обработка медицинского инструментария

вопрос 208

текст вопроса:

способы стерилизации все, кроме:

текст ответа:

- 1 термический
- 2 химический
- 3 + кипячение

вопрос 209

текст вопроса:

ткани стерилизуются при режиме:

текст ответа:

- 1 1,1 атм. - 120 град.с - 45 минут
- 2 1,5 атм. - 127 град.с - 20 минут
- 3 + 2 атм. - 132 град.с - 20 минут

вопрос 210

текст вопроса:

предстерилизационная очистка необходима для:

текст ответа:

- 1 + удаления жиров, белков
- 2 улучшения эффективности стерилизации

3 уменьшения пирогенных реакций

вопрос 211

текст вопроса:

дезсредства, разрешенные для проведения генеральных уборок:

текст ответа:

- 1 + самаровка
- 2 + велтосепт
- 3 + деохлор
- 4 формалин
- 5 + перекись водорода

вопрос 212

текст вопроса:

один из необязательных этапов обработки медицинского инструментария, согласно оста 42-21-2-85:

текст ответа:

- 1 стерилизация
- 2 дезинфекция
- 3 промывка под проточной водой
- 4 + преддезинфекционная промывка
- 5 предстерилизационная очистка

вопрос 213

текст вопроса:

0,5% моющий раствор для предстерилизационной обработки в течение суток можно подогревать:

текст ответа:

- 1 1-2 раза
- 2 + 5-6 раз
- 3 10 раз

вопрос 214

текст вопроса:

какую воду допустимо использовать для приготовления моющего раствора:

текст ответа:

- 1 дистиллированную
- 2 + проточную
- 3 стерильную

вопрос 215

текст вопроса:

в группу риска заражения вич-инфекцией входят:

текст ответа:

- 1 + гомосексуалисты
- 2 + наркоманы
- 3 + проститутки
- 4 + реципиенты и больные гемофилией
- 5 лица получившие иммуноглобулин по эпид. показаниям

вопрос 216

текст вопроса:

инфицированию вич способствуют:

текст ответа:

- 1 + число половых партнеров
- 2 + половые сношения во время менструации
- 3 + беспорядочные гомо и гетеросексуальные половые связи
- 4 половые сношения с использованием презерватива
- 5 безопасный секс

вопрос 217

текст вопроса:

дезинфекция - это:

1. комплекс мер, направленных на уничтожение возбудителей инфекционных болезней в окружающей человека среде
2. комплекс мер, направленных на уменьшение количества возбудителей во внешней среде
3. комплекс мер, направленных на уничтожение членистоногих
4. комплекс мер, направленных на уничтожение грызунов

текст ответа:

- 1 + 1
- 2 2
- 3 3
- 4 4

вопрос 218

текст вопроса:

правила хранения хлорсодержащего дез. средства:

текст ответа:

- 1 + в прохладном месте
- 2 в хорошо отапливаемом помещении
- 3 на свету
- 4 + в темноте
- 5 + в закрытой таре

вопрос 219

текст вопроса:

режим дезинфекции изделий медицинского назначения раствором хлорамина при туберкулезе:

текст ответа:

- 1 3% раствор - 60 минут
- 2 + 5% раствор - 240 минут
- 3 5% раствор - 180 минут

вопрос 220

текст вопроса:

стерилизующие агенты, используемые при химическом методе стерилизации:

текст ответа:

- 1 4% раствор перекиси водорода
- 2 + 1% раствор дезоксон-1
- 3 + 6% раствор перекиси водорода
- 4 + 2% раствор сайдекса

5 + 8% раствор лизоформина

вопрос 221

текст вопроса:

частота проведения самоконтроля предстерилизационной обработки:

текст ответа:

- 1 1 раз в квартал
- 2 + 1 раз в день
- 3 1 раз в месяц

вопрос 222

текст вопроса:

максимальное время использования рабочего раствора азопирама:

текст ответа:

- 1 сутки
- 2 6 часов
- 3 + 1,5-2 часа
- 4 30 минут

вопрос 223

текст вопроса:

при попадании крови пациента на кожу или слизистые экстренную профилактику азидотимидином следует начать не позднее:

текст ответа:

- 1 1-го месяца
- 2 24-х часов
- 3 2-х месяцев
- 4 + 3-х дней

вопрос 224

текст вопроса:

экстренная профилактика азидотимидином проводится в течение

текст ответа:

- 1 2-х дней
- 2 + 30-ти дней
- 3 2-х недель
- 4 6-ти месяцев

вопрос 225

текст вопроса:

вич-инфекция в мире носит характер:

текст ответа:

- 1 + пандемии
- 2 эпидемии
- 3 эндемии
- 4 спорадической заболеваемости

вопрос 226

текст вопроса:

вич-инфекция в российской федерации носит характер:

текст ответа:

- 1 пандемии

- 2 + эпидемии
- 3 эндемии
- 4 спорадической заболеваемости

вопрос 227

текст вопроса:

стерильный стол в процедурном кабинете накрывают:

текст ответа:

- 1 накануне вечером
- 2 + перед началом работы, на одну смену 6 часов
- 3 на сутки

вопрос 228

текст вопроса:

вирус иммунодефицита погибает мгновенно:

текст ответа:

- 1 при нагревании до 56 град.с
- 2 + при нагревании до 100 град.с
- 3 при действии 1% р-ра хлорамина

вопрос 229

текст вопроса:

вич-инфекцией нельзя заразить:

текст ответа:

- 1 половым путем
- 2 + воздушно-капельным путем
- 3 при медицинских манипуляциях
- 4 от матери к плоду через плаценту и грудное молоко

вопрос 230

текст вопроса:

для предупреждения внутрибольничного инфицирования вич необходимо:

текст ответа:

- 1 тщательное проветривание помещений
- 2 уфо помещений
- 3 + правильная обработка медицинского инструментария

вопрос 231

текст вопроса:

проба на остатки жира:

текст ответа:

- 1 азопирамовая
- 2 амидопириновая
- 3 + судановая
- 4 фенолфталеиновая

вопрос 232

текст вопроса:

цвет при положительной пробе на остатки жира:

текст ответа:

- 1 красный

- 2 фиолетово-сиреневый
- 3 + желтый
- 4 сине-зеленый

вопрос 233

текст вопроса:

результат судановой пробы учитывают через:

текст ответа:

- 1 1 минуту
- 2 1,5 часа
- 3 + 10 секунд

вопрос 234

текст вопроса:

группы лиц, подлежащие обследованию на вич-инфекцию с профилактической целью:

текст ответа:

- 1 + больные, поступающие в хирургические отделения независимо от возраста
- 2 + больные, поступающие в соматические отделения в возрасте от 15-50 лет
- 3 + медицинские работники, контактирующие с кровью
- 4 больные, поступающие в дневные стационары
- 5 больные, идущие на эндоскопические обследования (фгдс, бс, кс)

вопрос 235

текст вопроса:

срок действия справки на вич:

текст ответа:

- 1 3 дня
- 2 3 недели
- 3 + 3 месяца

вопрос 236

текст вопроса:

обследование на вич экспресс-методом показано:

- 1.беременным женщинам, поступающим в родильное отделение без результатов обследования
- 2.больным, поступающим по неотложной помощи
- 3.медицинским работникам, поступающим на работу
- 4.донорам

текст ответа:

- 1 + 1
- 2 + 2
- 3 3
- 4 + 4

вопрос 237

текст вопроса:

к какому классу опасных отходов лпу относятся шприцы, иглы, загрязненные кровью больных:

текст ответа:

- 1 а
- 2 + б

- 3 в
- 4 г
- 5 д

вопрос 238

текст вопроса:

цвет пакетов, в которые собирают отходы лпу, относящиеся к классу опасности группы <б>:

текст ответа:

- 1 белые
- 2 красные
- 3 + желтые
- 4 черные

вопрос 239

текст вопроса:

параметры, контролируемые индикаторами стерильности:

текст ответа:

- 1 только качество пара
- 2 только температуру стерилизации
- 3 только время стерилизации
- 4 + время и стерилизацию
- 5 пар и время

вопрос 240

текст вопроса:

сколько классов индикаторов стерилизации существует:

текст ответа:

- 1 3
- 2 5
- 3 + 6
- 4 4

вопрос 241

текст вопроса:

классы индикаторов стерилизации, используемые в рф:

текст ответа:

- 1 + i
- 2 ii
- 3 + iv
- 4 v

вопрос 242

текст вопроса:

индикаторы, применяемые для ежедневного контроля качества дезинфектанта:

текст ответа:

- 1 <дезисепт>
- 2 + <дезиконт>
- 3 <дезибор>

вопрос 243

текст вопроса:

требования к дезсредствам, используемым многократно:

- 1.медизделия закладывать в сухом виде
- 2.менять по мере загрязнения, изменения цвета
- 3.использовать в течение срока активности рабочего раствора, указанного в инструкции по применению, несмотря на видимые изменения

текст ответа:

- 1 + 1
- 2 + 2
- 3 3

вопрос 244

текст вопроса:

аварийные ситуации, которые могут возникнуть при выполнении медицинских манипуляций:

текст ответа:

- 1 + проколы иглой
- 2 + попадание крови на кожу или в глаза
- 3 + разбрызгивание крови
- 4 + порезы скальпелем

вопрос 245

текст вопроса:

время, через которое следует проводить дезмероприятия после того как разбилась пробирка во время центрифугирования:

текст ответа:

- 1 5 минут
- 2 1 минута
- 3 + 30-40 минут
- 4 1,5-2 часа

вопрос 246

текст вопроса:

бракуется ли вся партия анализов крови, если во время центрифугирования разбилась пробирка:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 247

текст вопроса:

уровень обработки рук после загрязнения их кровью:

текст ответа:

- 1 социальный
- 2 + гигиенический
- 3 хирургический

вопрос 248

текст вопроса:

тактика медсестры при положительной фенолфталеиновой пробе:

- 1.повторить предстерилизационную очистку с момента замачивания в моющем растворе

2. повторить предстерилизационную очистку с момента мытья ершами, тампонами в моющем растворе
3. повторить предстерилизационную очистку с момента промывания под проточной водой

текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 + 3

вопрос 249

текст вопроса:

укажите количество этапов предстерилизационной очистки:

текст ответа:

- 1 3
- 2 + 5
- 3 6

вопрос 250

текст вопроса:

зависит ли объем химиопрофилактики от степени аварийной ситуации:

текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

вопрос 251

текст вопроса:

результат азопирамовой пробы учитывают в течение:

текст ответа:

- 1 + 1 минуты
- 2 1,5 часов
- 3 10 секунд

вопрос 252

текст вопроса:

для предупреждения внутрибольничного инфицирования вич-инфекцией необходимо соблюдать принципы:

текст ответа:

- 1 + стерильности
- 2 + одноразовости
- 3 + индивидуальности

вопрос 253

текст вопроса:

показания к проведению химиопрофилактики врожденной вич-инфекции для вич-инфицированной женщины:

текст ответа:

- 1 + беременность 14 недель и более
- 2 беременность менее 14 недель
- 3 + роды

вопрос 254

текст вопроса:

показания к проведению химиопрофилактики врожденной вич-инфекции для ребёнка, рожденного от вич-инфицированной матери:

1. возраст не более 72 часов при отсутствии вскармливания материнским молоком
2. не регламентированы
3. период не более 72 часов с момента последнего вскармливания материнским молоком

текст ответа:

1 + 1

2 2

3 + 3

вопрос 255

текст вопроса:

сроки обследования беременных на вич-инфекцию:

текст ответа:

1 + i триместр - при первичном обращении

2 + iii триместр (34-36 недель)

3 ii триместр