

## ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО – ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ НАСЕЛЕНИЮ (УЧ.М/С)

### Вопрос 1

Текст вопроса:

Возбудителем туберкулеза является:

Текст ответа:

- 1 пневмококк
- 2 стафилококк
- 3 + микобактерии
- 4 стрептококк

### Вопрос 2

Текст вопроса:

Причина возникновения туберкулезного процесса:

Текст ответа:

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

### Вопрос 3

Текст вопроса:

При обострении хронического бронхита кашель:

Текст ответа:

- 1 + со слизистой мокротой
- 2 + слизисто-гнойной мокротой
- 3 со зловонной мокротой
- 4 с прожилками крови

### Вопрос 4

Текст вопроса:

При обострении хронического бронхита при аускультации можно

Определить:

Текст ответа:

- 1 + жесткое дыхание
- 2 + сухие хрипы
- 3 + единичные влажные хрипы
- 4 средне-пузырчатые влажные хрипы

### Вопрос 5

Текст вопроса:

Хронический обструктивный бронхит характеризуется:

Текст ответа:

- 1 наличием приступообразной одышки
- 2 + отсутствием приступообразной одышки

### Вопрос 6

Текст вопроса:

При хроническом бронхите показано лечение:

Текст ответа:

- 1 + увч
- 2 + электрофорез с хлористым кальцием
- 3 + массаж грудной клетки
- 4 гормоны

### Вопрос 7

Текст вопроса:

Позиционный дренаж способствует:

Текст ответа:

- 1 + улучшению бронхиальной проходимости
- 2 разжижению мокроты
- 3 уменьшению кашля
- 4 свободному дыханию

#### Вопрос 8

Текст вопроса:

Больные с хроническим обструктивным бронхитом диспансерный осмотр должны

Проходить:

Текст ответа:

- 1 2 раза в 1 год
- 2 + 3 раза в год
- 3 4 раза в год
- 4 ежемесячно

#### Вопрос 9

Текст вопроса:

Одышка, при которой затруднен вдох, называется :

Текст ответа:

- 1 + инспираторной
- 2 экспираторной
- 3 смешанной

#### Вопрос 10

Текст вопроса:

Патологические нарушения ритма и глубины дыхания наблюдаются при :

Текст ответа:

- 1 + заболеваниях головного мозга
- 2 + тяжелых интоксикациях
- 3 + травмах
- 4 + бронхиальной астме
- 5 острым бронхите

#### Вопрос 11

Текст вопроса:

Пневмонию вызывают:

Текст ответа:

- 1 + бактерии
- 2 микобактерии
- 3 + вирусы
- 4 спирохеты

#### Вопрос 12

Текст вопроса:

Пневмония может осложняться:

Текст ответа:

- 1 + менингитом
- 2 + острой дыхательной недостаточностью
- 3 + миокардитом
- 4 туберкулез легких

#### Вопрос 13

Текст вопроса:

В основе приступа бронхиальной астмы лежит:

Текст ответа:

- 1 + бронхоспазм

- 2 воспалительный процесс в альвеолах
- 3 + закупорка бронхов слизью
- 4 + отек слизистой оболочки бронхов

#### Вопрос 14

Текст вопроса:

Осложнения бронхиальной астмы:

Текст ответа:

- 1 + эмфизема легких
- 2 + легочная недостаточность
- 3 абсцесс легких
- 4 пневмония

#### Вопрос 15

Текст вопроса:

Приступ бронхиальной астмы купируется:

Текст ответа:

- 1 + приемом бронхорасширяющих препаратов
- 2 приемом антибактериальных препаратов
- 3 приемом противовоспалительных препаратов
- 4 приемом отхаркивающих средств

#### Вопрос 16

Текст вопроса:

Признаки сухого плеврита:

Текст ответа:

- 1 + шум трения плевры
- 2 + боли в грудной клетке
- 3 влажные хрипы
- 4 крепитация

#### Вопрос 17

Текст вопроса:

Ревматизм - это заболевание с преимущественным поражением:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 18

Текст вопроса:

Ревматизму часто предшествуют:

Текст ответа:

- 1 + стрептококковая ангина
- 2 пневмония
- 3 + скарлатина
- 4 острое респираторное заболевание

#### Вопрос 19

Текст вопроса:

К образованию пороков сердца приводит:

Текст ответа:

- 1 + эндокардит
- 2 миокардит
- 3 перикардит
- 4 панкардит

### Вопрос 20

Текст вопроса:

Наиболее частые варианты течения ревматизма:

Текст ответа:

- 1 + непрерывно-рецидивное течение
- 2 острое течение
- 3 + латентное течение
- 4 возвратное течение

### Вопрос 21

Текст вопроса:

Продолжительность инкубационного периода при первичном ревматизме

Составляет:

Текст ответа:

- 1 + 18 до 40 дней
- 2 3 до 5 дней
- 3 2 до 6 месяцев
- 4 от 6 месяцев до 1 года

### Вопрос 22

Текст вопроса:

К основным критериям ревматизма (киселя-джонсона-нестерова) относятся:

Текст ответа:

- 1 + ревмокардит
- 2 + полиартрит
- 3 + хорея
- 4 адинамия
- 5 бледность кожных покровов

### Вопрос 23

Текст вопроса:

К мерам неспецифической профилактики ревматизма относятся:

Текст ответа:

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

### Вопрос 24

Текст вопроса:

В основе ибс лежит:

Текст ответа:

- 1 + атеросклеротическое поражение коронарных артерий
- 2 воспаление миокарда
- 3 пороки сердца
- 4 сифилитическое поражение аорты

### Вопрос 25

Текст вопроса:

Длительность боли при стенокардии:

Текст ответа:

- 1 + до 5-10 иногда 20 минут
- 2 более 30 минут
- 3 постоянные ноющие боли
- 4 более 60 минут

### Вопрос 26

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 + аспирин

### Вопрос 27

Текст вопроса:

Признаки острой левожелудочковой недостаточности:

Текст ответа:

- 1 асцит
- 2 + инспираторная одышка
- 3 экспираторная одышка
- 4 + акроцианоз
- 5 отеки на ногах

### Вопрос 28

Текст вопроса:

Клинически острая левожелудочковая сердечная недостаточность проявляется:

Текст ответа:

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

### Вопрос 29

Текст вопроса:

Спонтанная стенокардия (стенокардия типа принцметала) развивается:

Текст ответа:

- 1 + из-за спазма крупных коронарных артерий
- 2 из-за закупорки коронарных артерий тромбом
- 3 из-за выраженного атеросклероза сосудов
- 4 из-за резкого повышения давления

### Вопрос 30

Текст вопроса:

Основным диагностическим критерием типичного острого Инфаркта миокарда является:

Текст ответа:

- 1 артериальная гипотония
- 2 артериальная гипертензия
- 3 нарушение ритма сердца
- 4 + загрудинная боль продолжительностью 30 минут
- 5 холодный пот

### Вопрос 31

Текст вопроса:

Показаниями к госпитализации являются гипертонические кризы:

Текст ответа:

- 1 + впервые возникшие
- 2 + некупирующиеся
- 3 + осложненные или с угрозой осложнения
- 4 любой

### Вопрос 32

Текст вопроса:

Какие особенности лечения клофеллином:

Текст ответа:

- 1 + вызывает синдром отмены
- 2 оказывает гепатотоксическое действие
- 3 + сухость во рту
- 4 замедляет ритм сердечных сокращений

### Вопрос 33

Текст вопроса:

Симптомы застойных явлений в малом круге кровообращения:

Текст ответа:

- 1 + одышка
- 2 + цианоз
- 3 отеки
- 4 + удушье

### Вопрос 34

Текст вопроса:

Симптомы застойных явлений в большом круге кровообращения:

Текст ответа:

- 1 + асцит
- 2 + отеки
- 3 кровохарканье
- 4 + увеличение печени

### Вопрос 36

Текст вопроса:

При лечении гипертонического криза I типа показано:

Текст ответа:

- 1 + в/в введение 5-10 мл. 0,5% раствора дибазола
- 2 в/в введение 0,5-1 мл. 5% раствора пентамина
- 3 + седативные препараты
- 4 мочегонные

### Вопрос 37

Текст вопроса:

"поздние" боли характерны для язв:

Текст ответа:

- 1 кардиального отдела желудка
- 2 + 12-типерстной кишки
- 3 по малой кривизне
- 4 в области диафрагмы желудка

### Вопрос 38

Текст вопроса:

"голодные" боли свойственны больным с язвами:

Текст ответа:

- 1 кардиального отдела желудка
- 2 + двенадцатиперстной кишки
- 3 по малой кривизне
- 4 в области диафрагмы желудка

### Вопрос 39

Текст вопроса:

К абсолютным показаниям к оперативному лечению относятся:

Текст ответа:

- 1 + перфорация язвы
- 2 + профузное желудочное кровотечение

- 3 язвенная болезнь в активной фазе
- 4 + стенозы привратника
- 5 + пенетрация язвы

#### Вопрос 40

Текст вопроса:

Рвота пищей, съеденной накануне, характерна для:

Текст ответа:

- 1 каллезной язвы
- 2 + стеноза привратника
- 3 язвенной болезни желудка вне обострения
- 4 хронического холецистита

#### Вопрос 41

Текст вопроса:

Какова численность взрослого населения на одном врачебном участке:

Текст ответа:

- 1 2500 человек
- 2 2800 человек
- 3 2000 человек
- 4 + 1700 человек
- 5 1200 человек

#### Вопрос 42

Текст вопроса:

При заболеваниях почек отеки чаще всего выявляются:

Текст ответа:

- 1 на нижних конечностях
- 2 + утром на лице
- 3 на пояснице
- 4 на верхних конечностях

#### Вопрос 43

Текст вопроса:

Уменьшение выделения мочи - это:

Текст ответа:

- 1 анурия
- 2 + олигурия
- 3 никтурия
- 4 полиурия
- 5 дизурия

#### Вопрос 44

Текст вопроса:

Моча приобретает кирпичный цвет:

Текст ответа:

- 1 + от большого количества в ней мочекислых солей
- 2 от большого количества эритроцитов
- 3 от большого количества лейкоцитов
- 4 от большого количества цилиндров

#### Вопрос 45

Текст вопроса:

Лейкоцитурия наиболее характерна для:

Текст ответа:

- 1 гломерулонефрита
- 2 + пиелонефрита
- 3 мкб (мочекаменная болезнь)

#### 4 врожденных аномалий почек

#### Вопрос 46

Текст вопроса:

У больных с почечной патологией кожный зуд является признаком:

Текст ответа:

- 1 + хронической почечной недостаточности
- 2 острого пиелонефрита
- 3 мочекислотного диатеза
- 4 аллергической реакции

#### Вопрос 47

Текст вопроса:

Воспаление почек, развивающееся на иммунной основе, - это:

Текст ответа:

- 1 острый пиелонефрит
- 2 мочекислотный диатез
- 3 + острый гломерулонефрит
- 4 инфекция мочевых путей

#### Вопрос 48

Текст вопроса:

Острый гломерулонефрит возникает преимущественно:

Текст ответа:

- 1 + в детском возрасте от 5 до 15 лет
- 2 в возрасте 30-40 лет
- 3 в возрасте 40-60 лет
- 4 в возрасте 60 лет и старше

#### Вопрос 49

Текст вопроса:

Осложнения острого гломерулонефрита :

Текст ответа:

- 1 + острая левожелудочковая недостаточность
- 2 острая правожелудочковая недостаточность
- 3 + острая почечная недостаточность
- 4 образование камней

#### Вопрос 50

Текст вопроса:

Диспансерное наблюдение за больными, перенесшими острый гломерулонефрит,

Проводится:

Текст ответа:

- 1 в течение полугода
- 2 + в течение года
- 3 в течение 2 лет
- 4 в течение 3 лет
- 5 в течение 5 лет

#### Вопрос 51

Текст вопроса:

Для лечения хронических гломерулонефритов применяются:

Текст ответа:

- 1 + глюкокортикоиды
- 2 бронхолитики
- 3 + противовоспалительные препараты
- 4 + гипотензивные препараты
- 5 антибиотики

### Вопрос 52

Текст вопроса:

Инсулинозависимый сахарный диабет (изсд) это:

Текст ответа:

- 1 + диабет i типа
- 2 диабет ii типа

### Вопрос 53

Текст вопроса:

Развитию диабета способствуют:

Текст ответа:

- 1 + переедание
- 2 + избыточное употребление спиртных напитков
- 3 + наследственность
- 4 курение
- 5 переохлаждение

### Вопрос 54

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 лейкоцитурия

### Вопрос 55

Текст вопроса:

При сахарном диабете диета:

Текст ответа:

- 1 стол n 10
- 2 стол n 1
- 3 + стол n 9
- 4 стол № 5
- 5 стол № 7

### Вопрос 56

Текст вопроса:

Инсулинотерапия проводится больным:

Текст ответа:

- 1 + с изсд (инсулинозависимым)
- 2 с инсд
- 3 всем больным
- 4 при поражении поджелудочной железы

### Вопрос 57

Текст вопроса:

При гипергликемической коме показано введение инсулинов:

Текст ответа:

- 1 ультраленте
- 2 + простого инсулина
- 3 семиленте

### Вопрос 58

Текст вопроса:

При лечении инсулином возникают осложнения:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 59

Текст вопроса:

Пути введения инсулина:

Текст ответа:

- 1 + подкожно
- 2 + внутривенно
- 3 внутримышечно
- 4 интраназально

#### Вопрос 60

Текст вопроса:

При диабетической коме отмечается:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 61

Текст вопроса:

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

Текст ответа:

- 1 + диабетической комы
- 2 гипогликемической комы
- 3 уремической комы
- 4 гипоксической комы

#### Вопрос 62

Текст вопроса:

При гипогликемической коме:

Текст ответа:

- 1 + кожные покровы влажные
- 2 изо рта запах ацетона
- 3 + дыхание не изменено
- 4 дыхание куссмауля

#### Вопрос 63

Текст вопроса:

К стойким деформациям пораженных суставов приводит:

Текст ответа:

- 1 ревматический артрит
- 2 + ревматоидный артрит
- 3 артрит при системной красной волчанке
- 4 псориатический артрит

#### Вопрос 64

Текст вопроса:

При гиперхромной анемии цветовой показатель:

Текст ответа:

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

### Вопрос 65

Текст вопроса:

При длительных хронических кровотечениях развивается:

Текст ответа:

- 1 в12-дефицитная анемия
- 2 + железодефицитная анемия
- 3 гемолитическая анемия
- 4 острая постгеморрагическая анемия

### Вопрос 66

Текст вопроса:

Вторичная профилактика в12-дефицитной анемии предполагает назначение:

Текст ответа:

- 1 + витамина в12
- 2 витамина в1,в6
- 3 препаратов железа
- 4 переливания крови
- 5 переливания плазмозаменителей

### Вопрос 67

Текст вопроса:

Острый лейкоз переходит в хронический:

Текст ответа:

- 1 + нет
- 2 да

### Вопрос 68

Текст вопроса:

Пиурия - это:

Текст ответа:

- 1 + появление в моче большого количества лейкоцитов, гноя
- 2 появление в моче большого количества белка
- 3 появление большого количества эритроцитов
- 4 появление в моче большого количества цилиндров

### Вопрос 69

Текст вопроса:

Осложнения гипертонического криза ii типа:

Текст ответа:

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

### Вопрос 70

Текст вопроса:

Для оказания неотложной помощи при гипертоническом кризе ii типа

Более эффективно:

Текст ответа:

- 1 + коринфар разжевать
- 2 дибазол в/м
- 3 + мочегонные
- 4 транквилизаторы

### Вопрос 72

Текст вопроса:

Клинические формы острой сосудистой недостаточности:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 73

Текст вопроса:

Неотложная помощь при обмороке:

Текст ответа:

- 1 сердечные гликозиды
- 2 + положение тела с опущенной головой
- 3 норадреналин, мезатон
- 4 + вдыхание паров нашатырного спирта
- 5 гипотензивные препараты

#### Вопрос 74

Текст вопроса:

Больных после выведения из анафилактического шока рекомендуется:

Текст ответа:

- 1 + госпитализировать
- 2 направить в поликлинику к терапевту
- 3 направить на прием к аллергологу
- 4 отправить домой

#### Вопрос 75

Текст вопроса:

Симптомы, характерные для типичного приступа стенокардии:

Текст ответа:

- 1 + загрудинная локализация боли
- 2 + иррадиация боли в левое плечо, лопатку, руку
- 3 + сжимающий или жгучий характер боли
- 4 продолжительность боли в течение 3-4 секунды
- 5 + эффект от приема нитроглицерина

#### Вопрос 76

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
- 4 трехслойная
- 5 ржавая

#### Вопрос 77

Текст вопроса:

Показаниями для экстренной госпитализации являются:

Текст ответа:

- 1 + стенокардия напряжения впервые возникшая
- 2 стенокардия напряжения стабильная
- 3 + стенокардия напряжения прогрессирующая
- 4 + стенокардия принца-металла (спонтанная)

#### Вопрос 78

Текст вопроса:

Лечение сердечной недостаточности:

Текст ответа:

- 1 + сердечные гликозиды
- 2 + мочегонные препараты
- 3 антигистаминные препараты
- 4 + препараты калия
- 5 антибиотики

#### Вопрос 79

Текст вопроса:

Скопление жидкости в плевральной полости:

Текст ответа:

- 1 + гидроторакс
- 2 гидроперикард
- 3 асцит
- 4 плеврит

#### Вопрос 80

Текст вопроса:

Для лечения стенокардии напряжения применяются:

Текст ответа:

- 1 + нитроглицерин
- 2 + антагонисты ионов кальция
- 3 + бета-блокаторы
- 4 эуфиллин
- 5 но-шпа

#### Вопрос 81

Текст вопроса:

Основные симптомы бронхоспазма:

Текст ответа:

- 1 + экспираторная одышка
- 2 + свистящие хрипы
- 3 инспираторная одышка
- 4 вынужденное положение лежа
- 5 + вынужденное положение с упором рук

#### Вопрос 82

Текст вопроса:

Извещение о злокачественном новообразовании, установленном впервые в Жизни, отправляется в онкодиспансер:

Текст ответа:

- 1 в течение 12 часов
- 2 в течение одних суток
- 3 + в течение трех суток
- 4 не отправляется
- 5 дается на руки больному

#### Вопрос 83

Текст вопроса:

Виды профилактических осмотров:

Текст ответа:

- 1 + предварительные
- 2 пограничные
- 3 + целевые
- 4 вспомогательные
- 5 периодические

#### Вопрос 84

Текст вопроса:

При каких заболеваниях может наблюдаться кровохарканье?

Текст ответа:

- 1 + туберкулез легких
- 2 острый бронхит
- 3 + абсцесс легкого
- 4 + рак легкого
- 5 плеврит

#### Вопрос 85

Текст вопроса:

Медицинский паспорт участка может содержать такую информацию:

Текст ответа:

- 1 + план участка
- 2 + список санитарного актива
- 3 + сведения о заболеваемости
- 4 + сведения о диспансерных больных
- 5 поквартирный список больных
- 6 + список и учет инвалидов и участников воев
- 7 список подростков

#### Вопрос 86

Текст вопроса:

Зловонная мокрота выделяется при:

Текст ответа:

- 1 при туберкулезе
- 2 при бронхиальной астме
- 3 + при абсцессе легких
- 4 при раке легкого
- 5 при остром бронхите

#### Вопрос 87

Текст вопроса:

Вторичная профилактика бронхиальной астмы включает:

Текст ответа:

- 1 борьбу с курением
- 2 + ограничение контакта с аллергенами
- 3 санацию очагов инфекции
- 4 закаливание организма

#### Вопрос 88

Текст вопроса:

Продолжительность пребывания на б/л при хроническом бронхите без признаков дыхательной недостаточности:

Текст ответа:

- 1 + 10-14 дней
- 2 14-21 день
- 3 30-40 дней
- 4 20-30 дней
- 5 5-7 дней

#### Вопрос 89

Текст вопроса:

При пневмониях встречаются неотложные состояния?

Текст ответа:

- 1 + острая сосудистая недостаточность
- 2 + отек легких

- 3 + бактериально-инфекционный шок
- 4 + острая дыхательная недостаточность
- 5 приступ бронхиальной астмы

#### Вопрос 90

Текст вопроса:

Для поражения суставов при ревматизме характерно:

Текст ответа:

- 1 поражение мелких суставов
- 2 усиление суставных болей по утрам, утренняя скованность
- 3 стойкие деформации суставов
- 4 + "летучесть" изменений суставов
- 5 артрит более 3-х месяцев

#### Вопрос 91

Текст вопроса:

В обязанности участковой медсестры не входит:

Текст ответа:

- 1 профилактическая работа по предупреждению заболеваний
- 2 оказание медпомощи по назначению врача
- 3 учет своей деятельности
- 4 + отбор больных на санаторно-курортное лечение

#### Вопрос 92

Текст вопроса:

Длительность диспансерного наблюдения за больными, перенесшими острую Пневмонию:

Текст ответа:

- 1 3 месяца
- 2 6 месяцев
- 3 + 1 год
- 4 2 года
- 5 не наблюдаются

#### Вопрос 93

Текст вопроса:

Для лечения кампилобактериоза наиболее целесообразно назначить:

Текст ответа:

- 1 пенициллин
- 2 ампициллин
- 3 + гентамицин
- 4 бисептол
- 5 фурагин

#### Вопрос 98

Текст вопроса:

Страх смерти является проблемой

Текст ответа:

- 1 + психологической
- 2 физической
- 3 социальной
- 4 духовной

#### Вопрос 105

Текст вопроса:

Количество этапов сестринского процесса

Текст ответа:

- 1 два

- 2 четыре
- 3 три
- 4 + пять

#### Вопрос 106

Текст вопроса:

Третий этап сестринского процесса включает

Текст ответа:

- 1 + планирование объема сестринских вмешательств
- 2 срочное оказание неотложной помощи
- 3 выявление проблем пациента
- 4 сбор информации

#### Вопрос 107

Текст вопроса:

Второй этап сестринского процесса включает

Текст ответа:

- 1 планирование объема сестринских вмешательств
- 2 + выявление проблем пациента
- 3 сбор информации о пациенте
- 4 определение целей сестринского ухода

#### Вопрос 115

Текст вопроса:

Первый этап "сестринского процесса" включает

Текст ответа:

- 1 прогнозирование результатов ухода
- 2 + беседу с родственниками пациента
- 3 определение существующих и потенциальных проблем пациента
- 4 профилактику осложнений

#### Вопрос 116

Текст вопроса:

Сестринский диагноз - это

- 1.определение главного клинического синдрома
- 2.выявление конкретной болезни у конкретного человека или у членов семьи
- 3.определение нарушенных потребностей, существующих и Потенциальных проблем пациента в связи с болезнью
- 4.определение прогноза развития страдания

Текст ответа:

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

#### Вопрос 117

Текст вопроса:

К субъективному методу сестринского обследования относится

Текст ответа:

- 1 определение отеков
- 2 + расспрос пациента
- 3 измерение артериального давления
- 4 знакомство с данными медицинской карты

#### Вопрос 119

Текст вопроса:

Специализированное учреждение для оказания лечебно-профилактической Помощи группам пациентов определенного профиля

Текст ответа:

- 1 + диспансер
- 2 поликлиника
- 3 медсанчасть
- 4 станция скорой помощи

#### Вопрос 120

Текст вопроса:

Действие медсестры в первые дни послеоперационного периода пациента

Текст ответа:

- 1 назначение гигиенических ванн
- 2 назначение инъекций
- 3 назначение массажа
- 4 + выхаживание

#### Вопрос 121

Текст вопроса:

Лист по учету дней нетрудоспособности выдается (лист нетрудоспособности):

Текст ответа:

- 1 + при заболевании
- 2 + несчастном случае на производстве
- 3 + по уходу за больным членом семьи
- 4 + при карантине
- 5 + при беременности и родах

#### Вопрос 122

Текст вопроса:

Право на получение больничного листа имеют:

Текст ответа:

- 1 + рабочие
- 2 + колхозники
- 3 военнослужащие
- 4 студенты
- 5 + служащие

#### Вопрос 123

Текст вопроса:

Кал на скрытую кровь определяют при:

Текст ответа:

- 1 + язвенной болезни
- 2 + раке желудка
- 3 + язвенном поражении кишечника
- 4 глистной инвазии
- 5 панкреатите

#### Вопрос 124

Текст вопроса:

Больной выделил 3000 мл мочи - это:

Текст ответа:

- 1 + полиурия
- 2 никтурия
- 3 дизурия

#### Вопрос 125

Текст вопроса:

Экстренное извещение об инфекционном заболевании (форма 058/у)

Отправляется в санэпидстанцию по месту жительства больного в течение:

Текст ответа:

- 1 6 часов
- 2 + 12 часов
- 3 18 часов
- 4 24 часов
- 5 72 часов

#### Вопрос 126

Текст вопроса:

Являются ли справки юридическим основанием для освобождения от работы

Или учебы:

Текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет
- 3 в редких случаях

#### Вопрос 127

Текст вопроса:

Кто является организатором лечебно-профилактической помощи населению

Участка:

Текст ответа:

- 1 участковая медсестра
- 2 + участковый врач
- 3 заведующий отделением поликлиники
- 4 горздравотдел
- 5 минздрав

#### Вопрос 128

Текст вопроса:

Объективный метод контроля динамики отеков:

Текст ответа:

- 1 общий анализ мочи
- 2 определение количества мочи за сутки
- 3 + взвешивание больного
- 4 определение количества выпитой жидкости

#### Вопрос 129

Текст вопроса:

С мочегонными препаратами рекомендуют назначить:

Текст ответа:

- 1 глюконат кальция
- 2 хлорид натрия
- 3 + хлорид калия
- 4 серно-кислую магнезию

#### Вопрос 130

Текст вопроса:

Для купирования приступа бронхиальной астмы применяют:

Текст ответа:

- 1 дибазол
- 2 строфантин
- 3 + эуфиллин
- 4 морфин

### Вопрос 131

Текст вопроса:

Для диагностики хронического гастрита необходима:

Текст ответа:

- 1 холецистография
- 2 ректороманоскопия
- 3 + эзофагогастродуоденоскопия
- 4 лапароскопия

### Вопрос 132

Текст вопроса:

Для переливания крови необходимо определить:

Текст ответа:

- 1 общий анализ крови
- 2 кровь на трансаминазу
- 3 + анализ крови на совместимость
- 4 кровь на билирубин

### Вопрос 133

Текст вопроса:

Больному хроническим гепатитом запрещается:

Текст ответа:

- 1 творог
- 2 + копчености
- 3 соль
- 4 фрукты

### Вопрос 134

Текст вопроса:

Холецистография проводится :

Текст ответа:

- 1 после легкого завтрака
- 2 + обязательно натощак
- 3 после приема 50 гр. Глюкозы

### Вопрос 135

Текст вопроса:

При желудочно-кишечном кровотечении показано:

Текст ответа:

- 1 промывание желудка
- 2 очистительная клизма
- 3 сифонная клизма
- 4 + холод на живот и полный покой

### Вопрос 136

Текст вопроса:

При метеоризме проводятся следующие мероприятия:

Текст ответа:

- 1 промывание желудка
- 2 введение спазмолитиков
- 3 + введение газоотводной трубки
- 4 холод на живот

### Вопрос 137

Текст вопроса:

Упорная неукротимая рвота опасна:

Текст ответа:

- 1 нарушением электролитного баланса

- 2 обезвоживанием организма
- 3 развитием перитонита
- 4 + нарушением электролитного баланса и обезвоживанием организма

#### Вопрос 138

Текст вопроса:

Причиной железодефицитной анемии является:

Текст ответа:

- 1 интоксикация
- 2 инфекция
- 3 + недостаток железа в пищевых продуктах

#### Вопрос 139

Текст вопроса:

Лечение железодефицитной анемии проводится:

Текст ответа:

- 1 переливанием гемодеза
- 2 введение антацидов
- 3 + препаратами железа
- 4 преднизолоном

#### Вопрос 140

Текст вопроса:

Основной метод диагностики анемии:

Текст ответа:

- 1 стерильная пункция
- 2 консультация гинеколога
- 3 + общий анализ крови
- 4 пункция лимфоузла

#### Вопрос 141

Текст вопроса:

При хроническом колите рекомендуют диету:

Текст ответа:

- 1 n 1
- 2 + n 4
- 3 n 5
- 4 n 10

#### Вопрос 142

Текст вопроса:

При заболевании печени рекомендуют диету:

Текст ответа:

- 1 n 1
- 2 n 4
- 3 n 2
- 4 + n 5

#### Вопрос 143

Текст вопроса:

При заболевании желчного пузыря рекомендуют диету:

Текст ответа:

- 1 n 1
- 2 n 2
- 3 + n 5

#### Вопрос 144

Текст вопроса:

Приступ печеночной колики развивается после приема в пищу:

Текст ответа:

- 1 молока
- 2 фруктов
- 3 овощей
- 4 + сливочного масла

#### Вопрос 145

Текст вопроса:

Для купирования приступа почечной колики применяют:

Текст ответа:

- 1 + грелку
- 2 пузырь со льдом
- 3 пиявки
- 4 банки

#### Вопрос 146

Текст вопроса:

При хроническом гломерулонефрите рекомендуется стол:

Текст ответа:

- 1 n 1
- 2 + n 7
- 3 n 5
- 4 n 9

#### Вопрос 147

Текст вопроса:

При хроническом гастрите с повышенной кислотностью рекомендуется

Диета:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 148

Текст вопроса:

Основной метод диагностики острой пневмонии:

Текст ответа:

- 1 бронхоскопия
- 2 посев мокроты на чувствительность к антибиотикам
- 3 + рентгенография органов грудной клеткм
- 4 электрокардиография

#### Вопрос 149

Текст вопроса:

Антибиотики при пневмонии назначают с учетом:

Текст ответа:

- 1 общего анализа мокроты
- 2 анализа мокроты на бк
- 3 + анализа мокроты на чувствительность к антибиотикам
- 4 рентгенологической картины

#### Вопрос 150

Текст вопроса:

Механизм удушья при бронхиальной астме:

Текст ответа:

- 1 стеноз гортани

- 2 + спазм бронхов
- 3 воспаление слизистой бронхов
- 4 скопление жидкости в альвеолах

#### Вопрос 151

Текст вопроса:

Один из факторов риска атеросклероза:

Текст ответа:

- 1 + гиподинамия
- 2 сухоедение
- 3 аллергия
- 4 частые простудные заболевания

#### Вопрос 152

Текст вопроса:

При заболеваниях органов кровообращения рекомендуют диета:

Текст ответа:

- 1 n1
- 2 n5
- 3 n9
- 4 + n10

#### Вопрос 153

Текст вопроса:

Работа, проводимая участковой медсестрой с тяжелобольными:

Текст ответа:

- 1 + транспортировка в стационар и к специалисту
- 2 + забор крови на биохимическое исследование
- 3 + посещение тяжелобольного
- 4 + ведения журнала учета тяжелобольного

#### Вопрос 154

Текст вопроса:

Медсестра должна уметь при необходимости сделать:

Текст ответа:

- 1 биохимический анализ крови
- 2 биохимический анализ мочи
- 3 анализ мочи на микрофлору
- 4 биохимический анализ мокроты
- 5 + определить группу крови

#### Вопрос 155

Текст вопроса:

Участковая медсестра должна знать норму и грубые отклонения в:

Текст ответа:

- 1 + общем анализе мочи
- 2 + общем анализе крови
- 3 + содержании сахара в крови и моче

#### Вопрос 156

Текст вопроса:

Участковая медсестра измеряет все, кроме:

Текст ответа:

- 1 ад
- 2 пульс
- 3 температуру тела
- 4 веса
- 5 + глазного давления

### Вопрос 156

Текст вопроса:

Участковая медсестра должна:

Текст ответа:

- 1 + выполнять врачебные назначения на участке
- 2 + оказывать экстренную помощь больным на дому
- 3 + пополнять запасы медикаментов в сумке для оказания неотложной помощи
- 4 + активно посещать тяжелобольных

### Вопрос 157

Текст вопроса:

Участковая медсестра несет ответственность за все, кроме:

Текст ответа:

- 1 своевременного и точного выполнения врачебных назначений на участке
- 2 обеспеченности терапевтического кабинета всем необходимым для работы
- 3 качественного ведения мед. Документации
- 4 использования перевязочных материалов
- 5 хранения рецептурных бланков

### Вопрос 158

Текст вопроса:

Участковая медицинская сестра:

Текст ответа:

- 1 принимает вызова на дом от граждан
- 2 + проводит профилактические прививки населению
- 3 выдает больничные листы
- 4 проводит пробу раппопорта
- 5 определяет ацетон в моче

### Вопрос 159

Текст вопроса:

Участковая медицинская сестра проводит всю работу по выявлению Туберкулеза на участке, кроме:

Текст ответа:

- 1 пробы манту
- 2 + направления больных туберкулезом в санаторий
- 3 профилактических прививок
- 4 подготовки проф. Осмотра
- 5 сбора мокроты у тяжелобольных и отправки ее в лабораторию

### Вопрос 160

Текст вопроса:

Участковая медсестра должна уметь организовать прием без очереди для Больных:

Текст ответа:

- 1 + с высокой температурой
- 2 + с болями в сердце
- 3 + с острой болью в животе
- 4 + с обмороком

### Вопрос 161

Текст вопроса:

Участковая медсестра должна уметь:

Текст ответа:

- 1 + оказать первую помощь при неотложных состояниях
- 2 + обработать раны при травмах
- 3 + правильно наложить повязку

4 + определить признаки смерти

### Вопрос 162

Текст вопроса:

Участковая медсестра производит:

Текст ответа:

- 1 + осмотр зева с помощью шпателя
- 2 влагалищное исследование
- 3 глазного дна
- 4 барабанных перепонки уха
- 5 гайморовых пазух

### Вопрос 163

Текст вопроса:

Участковая медсестра обязана:

Текст ответа:

- 1 поставить больному диагноз
- 2 назначить лечение
- 3 назначить больному обследование
- 4 + обучить больного правилам подготовки к исследованиям
- 5 выдать больному лист нетрудоспособности

### Вопрос 164

Текст вопроса:

Участковая медсестра должна знать:

Текст ответа:

- 1 + режим работы поликлиники
- 2 + часы приема администрации
- 3 + часы приема узких специалистов
- 4 + место нахождения и работу лабораторий и кабинетов функциональных исследований.

### Вопрос 165

Текст вопроса:

Участковая медсестра должна уметь объяснить больному все, кроме:

Текст ответа:

- 1 пользования карманным ингалятором
- 2 подготовки к обследованию
- 3 пользования инсулиновым шприцем
- 4 + правил изменения дозы инсулина
- 5 измерения АД

### Вопрос 166

Текст вопроса:

Участковая медсестра ведет мед. Документацию:

Текст ответа:

- 1 + журнал наблюдения диспансерных больных
- 2 + журнал учета инфекционных заболеваний
- 3 + статистические талоны
- 4 + амбулаторную карту

### Вопрос 167

Текст вопроса:

Назначения участкового врача на дому выполняет:

Текст ответа:

- 1 процедурная медсестра
- 2 мед.регистратор
- 3 + участковая медсестра
- 4 старшая медсестра

### Вопрос 168

Текст вопроса:

Участковая медсестра на дому выполняет все инъекции, кроме:

Текст ответа:

- 1 п/к
- 2 в/м
- 3 в/в струйно
- 4 + в/в капельно

### Вопрос 169

Текст вопроса:

Признак второй степени пролежней

Текст ответа:

- 1 бледность
- 2 отек, краснота
- 3 + пузыри
- 4 язвы

### Вопрос 170

Текст вопроса:

При заболеваниях сердечно-сосудистой системы назначается диета n

Текст ответа:

- 1 13
- 2 + 10
- 3 6
- 4 3

### Вопрос 171

Текст вопроса:

При гломерулонефрите назначается диета n

Текст ответа:

- 1 10
- 2 + 7
- 3 5
- 4 1

### Вопрос 172

Текст вопроса:

При заболеваниях, не требующих назначения специальной диеты,

Рекомендуется диета n

Текст ответа:

- 1 + 15
- 2 13
- 3 11
- 4 10

### Вопрос 173

Текст вопроса:

Уменьшение выделения мочи:

Текст ответа:

- 1 анурия
- 2 + олигурия

### Вопрос 174

Текст вопроса:

Для диагностики мочевого синдрома при остром  
Гломерулонефрите:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 175

Текст вопроса:

Больному пиелонефритом рекомендуется:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 176

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 177

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 178

Текст вопроса:

Противопоказанием для дачи больному нитроглицерина является:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 179

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 180

Текст вопроса:

При оказании неотложной помощи при стенокардии необходимо

Дать больному

Текст ответа:

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

#### Вопрос 181

Текст вопроса:

Критерии кардиогенного шока:

Текст ответа:

- 1 + падения систолического ад ниже 90 мм рт.ст
- 2 полиурия
- 3 + олигурия (анурия)
- 4 + пульсовое давление меньше 20 мм рт.ст.
- 5 бронхоспазм

#### Вопрос 182

Текст вопроса:

Ведущим этиологическим фактором при ибс является:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 183

Текст вопроса:

Побочным действием нитратов является:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 184

Текст вопроса:

Для стенокардии характерны:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 185

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 186

Текст вопроса:

Назовите сочетания факторов, характерных для ибс:

Текст ответа:

- 1 + гиперхолестеринемия, наследственность, курение
- 2 + сахарный диабет, гипертоническая болезнь

- 3 + ожирение, гиподинамия, стрессы
- 4 поллиноз, недостаточность митрального клапана, инфекция

#### Вопрос 187

Текст вопроса:

Мокрота "ржавого цвета" выделяется у больных с:

Текст ответа:

- 1 очаговой пневмонией
- 2 + крупозной пневмонией
- 3 пневмосклерозом
- 4 эмфиземой легких

#### Вопрос 188

Текст вопроса:

Кровохарканье встречается :

Текст ответа:

- 1 + при раке легкого
- 2 + при туберкулезе
- 3 + при абсцессе легкого
- 4 при сухом плеврите

#### Вопрос 189

Текст вопроса:

Главным симптомом хронического бронхита с обструктивным Компонентом является:

Текст ответа:

- 1 + одышка
- 2 кашель с серозной мокротой
- 3 кашель с гнойной мокротой

#### Вопрос 190

Текст вопроса:

Выберите характерные симптомы приступа бронхиальной астмы:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 191

Текст вопроса:

Острый бронхит начинается с жалоб на:

Текст ответа:

- 1 приступы удушья
- 2 сильные боли во время вдоха
- 3 + кашель
- 4 выделение гнойной мокроты

#### Вопрос 192

Текст вопроса:

При неосложненном остром инфаркте миокарда необходимо:

- 1. нитроглицерин, в/в анальгин 50% 2,0, ингаляция кислорода, вызов Кардиологической бригады или транспортировка
- 2. Нитроглицерин, кислород, вызов кардиологической бригады
- 3. Нитроглицерин, адекватное обезболивание, аспирин внутрь, вызов

Кардиологической бригады или при ее отсутствии транспортировка  
На носилках

Текст ответа:

- 1 1
- 2 2
- 3 + 3

#### Вопрос 193

Текст вопроса:

Острая левожелудочковая недостаточность может быть

Осложнением:

Текст ответа:

- 1 + гипертонического криза
- 2 + острого инфаркта миокарда
- 3 + хронической недостаточности кровообращения
- 4 поздних токсикозов беременных

#### Вопрос 194

Текст вопроса:

Для клиники развивающегося астматического статуса характерны:

Текст ответа:

- 1 + повторные затяжные приступы удушья у больного бронх. Астмой
- 2 + неотхождение мокроты после приступа
- 3 + низкая эффективность привычных бронхолитиков
- 4 парадоксальное дыхание

#### Вопрос 195

Текст вопроса:

При лечении астматического статуса необходимо:

Текст ответа:

- 1 + инфузионная терапия
- 2 + ингаляция кислородовоздушной смеси
- 3 введение адреномиметиков
- 4 + ведение эуфиллина
- 5 + введение кортикостероидов

#### Вопрос 196

Текст вопроса:

Для клинической картины инсулинозависимого сахарного диабета

Характерны:

Текст ответа:

- 1 + острое начало заболевания, чаще в молодом возрасте
- 2 + резкое снижение массы тела в начальном периоде болезни
- 3 возможность лечения таблетирован. Сахароснижающими препаратами
- 4 + высокая склонность к развитию кетоацидоза

#### Вопрос 197

Текст вопроса:

При диабетической коме:

1. Кожа гиперемированная, сухая, зрачки расширенные, глазные

Блоки твердые

2. Кожа бледная, сухая, глазные яблоки размягчены, тургор кожи

Снижен

3. Кожа цианотичная, сухая, глаза запавшие, тризм жевательной

Мускулатуры

Текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3

### Вопрос 198

Текст вопроса:

Развитие гипогликемической комы наиболее вероятно:

Текст ответа:

- 1 у больных с недиагностированным инсулинозавис. Типом диабета
- 2 у больных с недиагностированным диабетом II типа
- 3 + у больных, получающих инсулин

### Вопрос 199

Текст вопроса:

Максимальное время, в течении которого может развиваться

Анафилактический шок составляет:

Текст ответа:

- 1 3 минуты после введения препарата
- 2 10 минут после введения препарата
- 3 + 30 минут после введения препарата
- 4 1 час после введения препарата

### Вопрос 200

Текст вопроса:

Для клинической картины инсулинонезависимого сахарного

Диабета характерны:

- 1. Начало постепенное чаще после 40 лет
- 2. Масса тела в период,предшествующий началу заболелан. Обычно Повышается
- 3. Возможность лечения таблетированными сахароснижающими Препаратами
- 4. Высокая склонность к развитию кетоацидоза

Текст ответа:

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

### Вопрос 201

Текст вопроса:

При гипогликемической коме у больного:

1.кожа бледная, влажная, глазные яблоки твердые, тонус мышц

Повышен

2.кожа бледная, покрыта холодным потом, тризм жевательной

Мускулатуры, глазные яблоки мягкие

3.кожа гиперемированная, влажная, зрачки резко расширенны, тонус

Мышц снижен

Текст ответа:

- 1 + 1
- 2 2
- 3 3

### Вопрос 202

Текст вопроса:

Биологическое воздействие инсулина состоит:

- 1.в повышении проницаемости клеточных мембран для ионов  $K^+$ , Синтезе жиров

2. В повышении проницаемости клеточных мембран для глюкозы,  
Синтез гликогена и жиров

3. В понижении проницаемости клеточных мембран для глюкозы,  
Синтезе белков

Текст ответа:

1 1

2 + 2

3 3

### Вопрос 203

Текст вопроса:

Диета при гипертонической болезни:

Текст ответа:

1 + стол n10

2 стол n1

3 стол n5

4 стол n9

### Вопрос 204

Текст вопроса:

Резкий подъем артериального давления называется:

Текст ответа:

1 кризисом

2 комой

3 коллапсом

4 + кризом

### Вопрос 205

Текст вопроса:

Характерные симптомы повышения артериального давления:

Текст ответа:

1 + головная боль, головокружение, боли в сердце

2 озноб, головная боль, боли в мышцах

3 слабость, головная боль, рвота, приносящая облегчение

4 головная боль, боли в грудной клетке, усиливающиеся при дыхании

5 потеря сознания

### Вопрос 206

Текст вопроса:

Симптоматическая гипертония бывает при болезнях:

Текст ответа:

1 желудочно-кишечного тракта

2 + эндокринной системы

3 + почек

### Вопрос 207

Текст вопроса:

Препараты, обладающие гипотензивным действием:

Текст ответа:

1 валидол

2 корвалол

3 + клофелин

4 кордиамин

5 + пентамин

### Вопрос 208

Текст вопроса:

Элементы ухода, применяемые при синдроме артериальной

Гипертензии:

Текст ответа:

- 1 термометрия
- 2 профилактика пролежней
- 3 подсчет водного баланса
- 4 + помощь при рвоте
- 5 подача увлажненного кислорода

#### Вопрос 209

Текст вопроса:

Характер сестринских вмешательств при артериальной гипертензии:

Текст ответа:

- 1 + обеспечить физический и психический покой
- 2 провести ингаляцию кислорода с пеногасителем
- 3 обеспечить дробное питание легкоусвояемой пищи
- 4 поставить очистительную клизму

#### Вопрос 210

Текст вопроса:

Признаки, характерные для ревматизма:

Текст ответа:

- 1 + доброкачественный полиартрит
- 2 деформация мелких суставов, скованность
- 3 + малая хорея
- 4 + кардит
- 5 + кольцевидная эритема

#### Вопрос 211

Текст вопроса:

Суточная потребность взрослого человека в жидкости:

Текст ответа:

- 1 200-300 мл
- 2 400-500 мл
- 3 + 1,5-2,5 л

#### Вопрос 212

Текст вопроса:

Общее количество мочи, выделяемое человеком при обычном водно-пищевом режиме:

Текст ответа:

- 1 200-300 мл
- 2 + 800-2000 мл
- 3 3000 мл

#### Вопрос 213

Текст вопроса:

Ранним проявлением развивающихся (скрытых) отеков является:

1. Асцит
2. Гидроторакс
3. Ямка, остающаяся на передней поверхности голени от надавливания пальцем
4. Уменьшение образования и выделения мочи при увеличении веса больного

Текст ответа:

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

### Вопрос 214

Текст вопроса:

Группы препаратов, используемые при лечении ревматизма:

Текст ответа:

- 1 желчегонные
- 2 отхаркивающие
- 3 + гормональные
- 4 + противовоспалительные
- 5 + антибиотики

### Вопрос 215

Текст вопроса:

Особенности лечебного питания при ревматизме:

Текст ответа:

- 1 исключить легко усвояемые углеводы
- 2 + ограничить соль и жидкость
- 3 ограничить жирное и жареное

### Вопрос 216

Текст вопроса:

Признаки активности ревматического процесса:

1. Тошнота, рвота, боль в суставах
2. Стенокардия, изменения в анализах крови, высокая температура
3. Утренняя скованность, боли в мелких суставах с их деформацией
4. Повышение температуры, ускорение соэ, боль в суставах, боль в области сердца, изменения в анализе крови

Текст ответа:

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

### Вопрос 217

Текст вопроса:

Профилактические мероприятия при ревматизме:

Текст ответа:

- 1 + диспансеризация
- 2 + санация очагов инфекции
- 3 + противорецидивное лечение
- 4 профилактические прививки

### Вопрос 218

Текст вопроса:

Основной причиной профилактики ревматизма является:

Текст ответа:

- 1 соблюдение диеты
- 2 противорецидивная терапия
- 3 + санация очагов инфекции
- 4 диспансерное наблюдение

### Вопрос 219

Текст вопроса:

У лихорадящего больного может возникнуть резкая слабость, Обильный холодный пот, бледность кожных покровов, даже Итевидный пульс и снижение АД - это наиболее вероятно при:

Текст ответа:

- 1 быстрое и значительное повышение температуры

- 2 литическом снижении высокой температуры
- 3 + критическом снижении температуры
- 4 субфебрилитете

#### Вопрос 220

Текст вопроса:

Диету n 11 назначают при

Текст ответа:

- 1 ожирении
- 2 + туберкулезе
- 3 язвенной болезни желудка
- 4 диабете

#### Вопрос 221

Текст вопроса:

Высококалорийную пищу, усиленное питание

Назначается при заболевании

Текст ответа:

- 1 сердца
- 2 + туберкулезом
- 3 почек
- 4 желудка

#### Вопрос 222

Текст вопроса:

Нулевую диету назначают

Текст ответа:

- 1 при ожирении
- 2 + в первые дни после операции на желудке и кишечнике
- 3 при подагре
- 4 при диабете

#### Вопрос 223

Текст вопроса:

Жидкость, соль ограничивают при диете n

Текст ответа:

- 1 + 10
- 2 9
- 3 8
- 4 5

#### Вопрос 224

Текст вопроса:

При запорах назначают диету n

Текст ответа:

- 1 10
- 2 7
- 3 5
- 4 + 3

#### Вопрос 225

Текст вопроса:

При заболевании печени назначают диету n

Текст ответа:

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

### Вопрос 226

Текст вопроса:

При ожирении назначается диета №

Текст ответа:

- 1 10
- 2 + 8
- 3 7
- 4 5

### Вопрос 227

Текст вопроса:

Употребление повышенного количества жидкости

Назначается при диете n

Текст ответа:

- 1 + 13
- 2 10
- 3 7
- 4 6

### Вопрос 228

Текст вопроса:

Для усиления перистальтики кишечника назначается диета n

Текст ответа:

- 1 11
- 2 9
- 3 5
- 4 + 3

### Вопрос 229

Текст вопроса:

Для диеты n1 характерно

Текст ответа:

- 1 ограничение соли, белков, жидкости
- 2 + механическое, термическое и химическое щажение
- 3 ограничение или полное исключение углеводов
- 4 физиологически полноценная пища с удвоенным содержанием витаминов

### Вопрос 230

Текст вопроса:

Для диеты n10 характерно

Текст ответа:

- 1 ограничение соли, белков, жидкости
- 2 + ограничение животных жиров, соли, продуктов, богатых холестерином
- 3 ограничение или полное исключение углеводов
- 4 физиологически полноценная пища с удвоенным содержанием витаминов

### Вопрос 231

Текст вопроса:

Разгрузочные дни предполагают

Текст ответа:

- 1 количественное ограничение пищи
- 2 качественное ограничение пищи
- 3 голодание
- 4 + количественное и качественное ограничение пищи

### Вопрос 232

Текст вопроса:

При язвенной болезни желудка используется принцип  
Лечебного питания

Текст ответа:

- 1 заместительный
- 2 + щадящий
- 3 корректирующий
- 4 тренировки

#### Вопрос 233

Текст вопроса:

Характерный принцип лечебного питания диеты n5

Текст ответа:

- 1 ограничение соли, жидкостей
- 2 любая кулинарная обработка
- 3 ограничение белков, углеводов
- 4 + исключение жареных продуктов, животных жиров

#### Вопрос 234

Текст вопроса:

Предмет ухода, необходимый для искусственного кормления

Текст ответа:

- 1 поильник
- 2 катетер
- 3 + тонкий зонд
- 4 газоотводная трубка

#### Вопрос 235

Текст вопроса:

При язвенной болезни желудка пациенту назначают диету n

Текст ответа:

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

#### Вопрос 236

Текст вопроса:

Температура тела, измеряемая на слизистых оболочках (в град. С)

Текст ответа:

- 1 39-41
- 2 38-39
- 3 + 37-38
- 4 36-37

#### Вопрос 237

Текст вопроса:

Кратность измерений температуры тела пациента в течение дня

Текст ответа:

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

#### Вопрос 238

Текст вопроса:

Потеря сознания пациента возможна при температуре (в град. С)

Текст ответа:

- 1 41-42
- 2 + 39-41
- 3 38-39
- 4 37-38

#### Вопрос 239

Текст вопроса:

Субфебрильная температура тела (в град. С)

Текст ответа:

- 1 39 - 39,5
- 2 38,3 - 38,7
- 3 38,1 - 38,2
- 4 + 37,1 - 38

#### Вопрос 240

Текст вопроса:

Фебрильная температура тела (в град. С)

Текст ответа:

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

#### Вопрос 241

Текст вопроса:

Продолжительность измерения температуры тела в подмышечной  
Области не менее (в мин)

Текст ответа:

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

#### Вопрос 242

Текст вопроса:

Энтеральным следует назвать способ введения лекарств

Текст ответа:

- 1 внутримышечный
- 2 внутривенный
- 3 интраспинальный (в спинно-мозговой канал)
- 4 + пероральный (через рот)

#### Вопрос 243

Текст вопроса:

Ферментные препараты, улучшающие пищеварение  
(сок желудочный, бетацид, кислота соляная разведенная,  
Фестал), следует принимать

Текст ответа:

- 1 до еды
- 2 + во время еды
- 3 после еды, запивая молоком или водой
- 4 между приемами пищи

#### Вопрос 244

Текст вопроса:

Лекарства, раздражающие слизистую оболочку желудочно-кишечного тракта (салицилаты, раствор кальция хлорида, писк), следует принимать

Текст ответа:

- 1 до еды
- 2 во время еды
- 3 + после еды, запивая молоком или водой
- 4 между приемами пищи

#### Вопрос 245

Текст вопроса:

Препараты, назначенные "натошак", принимаются пациентом

Текст ответа:

- 1 + за 30 мин до еды
- 2 за 15-20 мин до еды
- 3 за 10 мин до еды
- 4 непосредственно перед едой

#### Вопрос 246

Текст вопроса:

Особой осторожности требует введение

Текст ответа:

- 1 + хлористого кальция
- 2 40% раствора глюкозы
- 3 25% раствора магнезии
- 4 0,9% хлорида натрия

#### Вопрос 247

Текст вопроса:

Парентеральный путь введения лекарственных средств

Текст ответа:

- 1 через дыхательные пути
- 2 через прямую кишку
- 3 + внутривенно, внутримышечно
- 4 под язык

#### Вопрос 248

Текст вопроса:

Парентеральное введение лекарственных веществ предполагает

Лекарственные формы

Текст ответа:

- 1 + стерильные растворы
- 2 драже
- 3 таблетки
- 4 порошки

#### Вопрос 249

Текст вопроса:

Концентрация изотонического раствора хлорида натрия

Текст ответа:

- 1 + 0,9%
- 2 10%
- 3 1%
- 4 0,5%

### Вопрос 250

Текст вопроса:

При ошибочном введении 10% хлористого кальция под кожу  
Медсестра должна обколоть

Текст ответа:

- 1 + 25% раствором сульфата магния
- 2 0,9% раствором хлорида натрия
- 3 0,25% раствором новокаина
- 4 стерильной водой

### Вопрос 251

Текст вопроса:

Кровь на биохимические анализы берется

Текст ответа:

- 1 + утром натощак
- 2 после завтрака
- 3 в любое время суток
- 4 перед обедом

### Вопрос 252

Текст вопроса:

Количество мочи для общего клинического анализа (в мл)

Текст ответа:

- 1 500
- 2 250-300
- 3 + 100-200
- 4 50-100

### Вопрос 253

Текст вопроса:

Соотношение количества выпитой и выделенной жидкости называется

Текст ответа:

- 1 суточный диурез
- 2 + водный баланс
- 3 анурез
- 4 дневной диурез

### Вопрос 254

Текст вопроса:

Для исследования мочи на сахар ее собирают в течение (в час)

Текст ответа:

- 1 + 24
- 2 10
- 3 8
- 4 3

### Вопрос 254

Текст вопроса:

Пробой зимницкого определяется в моче

Текст ответа:

- 1 количество сахара, ацетона
- 2 количество форменных элементов, бактерий
- 3 наличие уробилина, желчных пигментов
- 4 + плотность и диурез

### Вопрос 255

Текст вопроса:

В норме плотность мочи в среднем равна

Текст ответа:

- 1 1030 - 1040
- 2 + 1012 - 1025
- 3 1001 - 1010
- 4 1001 - 1004

#### Вопрос 256

Текст вопроса:

Подготовка больного к ректороманоскопии

Текст ответа:

- 1 промедикация
- 2 измерение температуры в прямой кишке
- 3 прием перорально контрастного вещества
- 4 + очистительная клизма утром и вечером

#### Вопрос 257

Текст вопроса:

Для исследования мочи по методу нечипоренко

Ее собирают (в час)

Текст ответа:

- 1 за 24
- 2 за 10
- 3 за 3
- 4 + среднюю порцию мочи

#### Вопрос 258

Текст вопроса:

Подготовка пациента к фиброгастроскопии

Текст ответа:

- 1 очистительная клизма утром и вечером
- 2 применение газоотводной трубки
- 3 промывание желудка перед исследованием
- 4 + исследование натошак

#### Вопрос 259

Текст вопроса:

Моча на амилазу (диастазу) должна быть доставлена в лабораторию

Текст ответа:

- 1 через 24 часа
- 2 через 10 часов
- 3 через 3 часа
- 4 + немедленно

#### Вопрос 260

Текст вопроса:

Мочу, собранную для анализа по методу нечипоренко,

Следует отнести в лабораторию

Текст ответа:

- 1 биохимическую
- 2 + клиническую
- 3 цитологическую
- 4 бактериологическую

#### Вопрос 261

Текст вопроса:

Моча для общего клинического анализа должна

Быть доставлена в лабораторию (в час)

Текст ответа:

- 1 4
- 2 2
- 3 + не позже часа, как собрана
- 4 в любое время

#### Вопрос 262

Текст вопроса:

У больного суточный диурез составил 350 мл.

Этот симптом называется

Текст ответа:

- 1 + олигурия
- 2 никтурия
- 3 анурия
- 4 полиурия

#### Вопрос 263

Текст вопроса:

У больного ночной диурез больше дневного. Этот симптом называется

Текст ответа:

- 1 полиурия
- 2 + никтурия
- 3 анурия
- 4 олигурия

#### Вопрос 264

Текст вопроса:

У больного суточный диурез составил 5430 мл. Этот симптом называется

Текст ответа:

- 1 олигурия
- 2 никтурия
- 3 анурия
- 4 + полиурия

#### Вопрос 265

Текст вопроса:

Задержка мочи называется

Текст ответа:

- 1 анурия
- 2 полиурия
- 3 + ишурия
- 4 дизурия

#### Вопрос 266

Текст вопроса:

Продолжительность сбора анализа мочи

По зимницкому (в час)

Текст ответа:

- 1 + 24
- 2 10
- 3 8
- 4 3

#### Вопрос 267

Текст вопроса:

Биологический материал, который необходимо взять

При обследовании пациента с подозрением на гепатит

Текст ответа:

- 1 + кровь на биохимический анализ
- 2 кал на яйца глист
- 3 фекалии на бактериологическое исследование
- 4 кровь на общий анализ

#### Вопрос 268

Текст вопроса:

Показания к промыванию желудка

Текст ответа:

- 1 + острое пищевое отравление
- 2 острый аппендицит
- 3 острое респираторное заболевание
- 4 острый живот

#### Вопрос 269

Текст вопроса:

Противопоказание для промывания желудка

Текст ответа:

- 1 отравление грибами
- 2 + желудочное кровотечение
- 3 отравление алкоголем
- 4 эндогенная интоксикация азотистыми шлаками

#### Вопрос 270

Текст вопроса:

Только для желудочного кровотечения характерны

Текст ответа:

- 1 слабость, головокружение, обморок
- 2 нитевидный пульс, слабость
- 3 понижение давления, головокружение
- 4 + рвота кофейной гущей, дегтеобразный стул

#### Вопрос 271

Текст вопроса:

До врача больному с желудочно-кишечным кровотечением

Медсестра может

Текст ответа:

- 1 поставить очистительную клизму
- 2 положить на живот горячую грелку
- 3 + положить на живот пузырь со льдом
- 4 дать выпить 50 мл раствора хлорида натрия

#### Вопрос 272

Текст вопроса:

Элемент сестринского ухода при рвоте

Текст ответа:

- 1 промывание желудка
- 2 обильное щелочное питье
- 3 применение пузыря со льдом на эпигастральную область
- 4 + обработка полости рта

#### Вопрос 273

Текст вопроса:

Эндоскопический осмотр слизистой толстого кишечника - это

Текст ответа:

- 1 эзофагоскопия
- 2 гастроскопия
- 3 + колоноскопия
- 4 дуоденоскопия

## Тема Неотложные вопросы

### Вопрос 1

Текст вопроса:

Основные мероприятия при выведении из клинической смерти:

Текст ответа:

- 1 дать понюхать нашатырный спирт
- 2 проведение искусственной вентиляции легких (ивл)
- 3 проведение закрытого массажа сердца
- 4 + одновременное проведение ивл и закрытого массажа сердца

### Вопрос 2

Текст вопроса:

Какой частью кисти необходимо производить компрессии на грудину взрослого человека:

Текст ответа:

- 1 всей ладонной поверхностью
- 2 + проксимальной частью ладони
- 3 тремя пальцами
- 4 одним пальцем

### Вопрос 3

Текст вопроса:

Назовите правильное соотношение дыханий и компрессий на грудину при проведении реанимации взрослому человеку одним лицом:

Текст ответа:

- 1 на 1 вдох - 2 компрессии
- 2 на 2 вдоха - 4 компрессии
- 3 на 3 вдоха - 6 компрессий
- 4 + на 2 вдоха - 15 компрессий

### Вопрос 4

Текст вопроса:

Клиническими проявлениями открытого перелома конечности является:

Текст ответа:

- 1 пружинистая подвижность
- 2 + кровотечение
- 3 тугоподвижность суставов
- 4 + крепитация

### Вопрос 5

Текст вопроса:

Положение больного на твердой поверхности с ногами, согнутыми в коленных и тазобедренных суставах, рекомендовано пострадавшим с подозрением на:

Текст ответа:

- 1 черепно-мозговую травму
- 2 травму позвоночника
- 3 + перелом костей таза
- 4 перелом нижних конечностей

### Вопрос 6

Текст вопроса:

Особенностью электротравмы являются:

Текст ответа:

- 1 + метки тока
- 2 ожог 2 степени
- 3 + поражение сердца
- 4 ожог 1 степени

### Вопрос 7

Текст вопроса:

Характер дыхания при диабетической коме:

Текст ответа:

- 1 дыхание не нарушено
- 2 + шумное и глубокое
- 3 редкое и глубокое
- 4 частое и поверхностное

### Вопрос 8

Текст вопроса:

Гипогликемическая кома развивается:

Текст ответа:

- 1 + при избытке инсулина и резком снижении сахара в крови
- 2 при недостатке инсулина и резком повышении сахара в крови
- 3 при избытке инсулина и нормальном содержании сахара в крови
- 4 при недостатке инсулина и нормальном содержании сахара в крови

### Вопрос 9

Текст вопроса:

Типичная локализация боли при аппендиците:

Текст ответа:

- 1 + правая подвздошная область
- 2 эпигастральная область
- 3 правое подреберье
- 4 левая подвздошная область

### Вопрос 10

Текст вопроса:

Характер болей при панкреатите:

Текст ответа:

- 1 кинжальные
- 2 + опоясывающие
- 3 тупые
- 4 схваткообразные

### Вопрос 11

Текст вопроса:

Противопоказание к проведению закрытого массажа сердца:

Текст ответа:

- 1 отсутствие пульса
- 2 отсутствие дыхания
- 3 + травмы, не совместимые с жизнью
- 4 кровотечение из раны

### Вопрос 12

Текст вопроса:

Неотложная помощь при истинном утоплении:

Текст ответа:

- 1 + ивл и закрытый массаж сердца по показаниям
- 2 уложить на живот
- 3 дать понюхать нашатырный спирт
- 4 + уложить на колено, очистить дыхательные пути

### Вопрос 13

Текст вопроса:

Неотложная помощь при первых признаках гипогликемии:

Текст ответа:

- 1 ввести большое количество единиц инсулина
- 2 дать больному творог, сметану, сыр
- 3 ввести в/в 5% раствор глюкозы
- 4 + дать больному сладкий чай, хлеб

### Вопрос 14

Текст вопроса:

При ушибе рекомендовано местное применение холода:

Текст ответа:

- 1 + на 30 мин.
- 2 на 6 час
- 3 на 2 дня
- 4 на 7 дней

### Вопрос 15

Текст вопроса:

Нормальное содержание сахара крови натощак:

Текст ответа:

- 1 1-2 ммоль/л
- 2 + 3,3-5,5 ммоль/л
- 3 5,5-6,5 ммоль/л
- 4 6,5-7,5 ммоль/л

### Вопрос 16

Текст вопроса:

Что необходимо ввести в зонд по окончании промывания желудка:

Текст ответа:

- 1 антидот
- 2 + солевое слабительное средство и активированный уголь в качестве адсорбента
- 3 никаких средств вводить нельзя

### Вопрос 17

Текст вопроса:

К импровизированным шинам относятся:

Текст ответа:

- 1 + плотный картон
- 2 + зонтик или тросточка
- 3 шина Крамера
- 4 + доска

### Вопрос 18

Текст вопроса:

Транспортировка пострадавшего при подозрении на закрытый перелом позвоночника производится на:

Текст ответа:

- 1 щите на боку
- 2 щите на животе
- 3 + щите на спине

### Вопрос 19

Текст вопроса:

Характер болей при перфорации язвы желудка и двенадцатиперстной кишки:

Текст ответа:

- 1 схваткообразные
- 2 опоясывающие
- 3 + кинжальные
- 4 тупые

### Вопрос 20

Текст вопроса:

Назовите правильное соотношение дыханий и компрессий на грудину при Проведении реанимации взрослому человеку двумя лицами:

Текст ответа:

- 1 на один вдох - 2 компрессии
- 2 на один вдох - 10 компрессий
- 3 + на 1 вдох - 5 компрессий
- 4 на 1 вдох - 12 компрессий

### Вопрос 21

Текст вопроса:

Клиническими проявлениями перелома ребер являются:

Текст ответа:

- 1 одышка
- 2 + костный хруст
- 3 + боль при дыхании на месте травмы
- 4 + вынужденное положение больного
- 5 обильное выделение мокроты

### Вопрос 22

Текст вопроса:

Характер дыхания при гипогликемической коме:

Текст ответа:

- 1 + дыхание не нарушено или поверхностное
- 2 шумное и глубокое
- 3 редкое и глубокое

### Вопрос 23

Текст вопроса:

Локализация боли при холецистите:

Текст ответа:

- 1 эпигастральная область
- 2 правая подвздошная область
- 3 + правое подреберье
- 4 околопупочная область

### Вопрос 24

Текст вопроса:

Иррадиация боли при перфорации язвы желудка и двенадцатиперстной кишки:

Текст ответа:

- 1 не выражена
- 2 + в надплечье
- 3 в спину

### Вопрос 25

Текст вопроса:

При пищевом отравлении на первом месте по экстренности стоит:

Текст ответа:

- 1 + промывание желудка
- 2 дача антидота
- 3 введение антибиотиков

#### Вопрос 26

Текст вопроса:

Первые признаки при отравлении мухомором проявляются:

Текст ответа:

- 1 через 10-15 мин
- 2 + через 30 -60 мин.
- 3 через 12 часов
- 4 через 24 часа

#### Вопрос 27

Текст вопроса:

Показания к наложению жгута:

Текст ответа:

- 1 + артериальное кровотечение
- 2 венозное кровотечение
- 3 капиллярное кровотечение
- 4 паренхиматозное кровотечение

#### Вопрос 28

Текст вопроса:

Какими подручными средствами можно остановить артериальное кровотечение:

Текст ответа:

- 1 провод
- 2 полиэтиленовый пакет
- 3 + косынка
- 4 + ремень

#### Вопрос 29

Текст вопроса:

Противопоказание к проведению ивл:

Текст ответа:

- 1 + частичная проходимость верхних дыхательных путей
- 2 проникающие ранение грудной клетки
- 3 кровотечение из раны
- 4 + напряженный пневмоторакс

#### Вопрос 30

Текст вопроса:

Продолжительность проведения закрытого массажа сердца:

Текст ответа:

- 1 5 мин.
- 2 15 минут
- 3 40 минут
- 4 + до появления самостоятельного пульса на сонной артерии
- 5 + 30 минут

#### Вопрос 31

Текст вопроса:

Продолжительность проведения ивл:

Текст ответа:

- 1 + 30 мин.
- 2 15 минут
- 3 60 минут

4 + до появления самостоятельного дыхания

### Вопрос 32

Текст вопроса:

Критерием правильности наложения жгута является:

Текст ответа:

- 1 + остановка кровотечения
- 2 не измененный цвет кожных покровов
- 3 + исчезновение пульса на сосудах ниже жгута
- 4 слабый пульс

### Вопрос 33

Текст вопроса:

В случае клинической смерти для предупреждения западания корня

Языка голова пострадавшего должна быть:

Текст ответа:

- 1 повернута на бок
- 2 + запрокинута назад
- 3 согнута вперед
- 4 положение головы не меняется

### Вопрос 34

Текст вопроса:

Достоверным признаком шока является:

Текст ответа:

- 1 + падение артериального систолического давления
- 2 потеря сознания
- 3 кровотечение
- 4 бледность кожных покровов

### Вопрос 35

Текст вопроса:

При переломе плечевой кости необходимо зафиксировать:

Текст ответа:

- 1 плечевой сустав
- 2 плечевой и локтевой суставы
- 3 локтевой сустав
- 4 + плечевой, локтевой и лучезапястный суставы

### Вопрос 36

Текст вопроса:

Продолжительность клинической смерти:

Текст ответа:

- 1 1 минута
- 2 + 5-7 минут
- 3 30 минут
- 4 1 час

### Вопрос 37

Текст вопроса:

Число дыханий в 1 минуту, которые необходимо сделать при проведении ИВЛ

Взрослому человеку:

Текст ответа:

- 1 до 8-10 в 1 минуту
- 2 до 10-12 в 1 минуту
- 3 + до 12-20 в 1 минуту
- 4 до 20-24 в 1 минуту

### Вопрос 38

Текст вопроса:

Клиническим проявлением вывиха является:

Текст ответа:

- 1 + вынужденное положение конечности, деформация в области сустава
- 2 костный хруст
- 3 кровоподтек
- 4 патологическая подвижность

### Вопрос 39

Текст вопроса:

Показания к наложению шин:

Текст ответа:

- 1 + вывих
- 2 + перелом костей конечностей
- 3 ушиб
- 4 растяжение связок

### Вопрос 40

Текст вопроса:

Повязка, применяемая при переломах ключицы и верхней трети плеча:

Текст ответа:

- 1 колосовидная
- 2 восьмиобразная
- 3 + дезо
- 4 циркулярная

### Вопрос 41

Текст вопроса:

При каком содержании сахара в крови развивается диабетическая кома:

Текст ответа:

- 1 при нормальной концентрации сахара в крови
- 2 + при значительном повышении сахара - выше нормы
- 3 при значительном снижении сахара ниже нормы
- 4 при нормальном содержании сахара при повышенной концентрации калия

### Вопрос 42

Текст вопроса:

Характеристика состояния кожных покровов при диабетической коме:

Текст ответа:

- 1 + кожа сухая, горячая на ощупь
- 2 кожа влажная
- 3 кожные покровы не изменены
- 4 бледность кожных покровов

### Вопрос 43

Текст вопроса:

Первые признаки при отравлении растительными ядами (белена, дурман, Красавки) проявляются:

Текст ответа:

- 1 через 12 часов
- 2 через 24 часа
- 3 + через 15-20 мин.
- 4 через 48 часов

### Вопрос 44

Текст вопроса:

Для какой комы характерен аммиачный запах изо рта:

Текст ответа:

- 1 диабетической
- 2 гипогликемической
- 3 эпилептической
- 4 + уремиической

#### Вопрос 45

Текст вопроса:

Назовите повязку, которую накладывают при растяжении связок Голеностопного сустава:

Текст ответа:

- 1 працевидную
- 2 циркулярную
- 3 + восьмиобразную
- 4 колосовидную

#### Вопрос 46

Текст вопроса:

Назовите несомненный признак проникающего ранения грудной клетки :

Текст ответа:

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

#### Вопрос 47

Текст вопроса:

При переломе бедренной кости необходимо зафиксировать:

Текст ответа:

- 1 тазобедренный сустав
- 2 тазобедренный и коленный суставы
- 3 коленный сустав
- 4 + тазобедренный, коленный и голеностопный суставы

#### Вопрос 48

Текст вопроса:

Показанием к наложению шины дитерихса является:

Текст ответа:

- 1 перелом плечевой кости
- 2 перелом ключицы
- 3 перелом лучевой кости
- 4 + перелом бедренной кости

#### Вопрос 49

Текст вопроса:

Признаки клинической смерти:

Текст ответа:

- 1 + отсутствие дыхания
- 2 спутанность сознания и возбуждение
- 3 нитевидный пульс на сонных артериях
- 4 + отсутствие пульса на сонных артериях
- 5 дыхание не нарушено

#### Вопрос 50

Текст вопроса:

Точка прижатия сонной артерии при кровотечении из нее:

Текст ответа:

- 1 к височной кости

- 2 к углу нижней челюсти
- 3 + к поперечному отростку vi шейного позвонка
- 4 к теменной кости

#### Вопрос 51

Текст вопроса:

Объем вдвухаемого воздуха при проведении ивл взрослому человеку должен

Составить:

Текст ответа:

- 1 до 300-500 мл
- 2 + до 500-800 мл
- 3 до 800-1000 мл
- 4 до 1200-1500 мл

#### Вопрос 52

Текст вопроса:

Основное правило наложения шины:

Текст ответа:

- 1 наложение только в области перелома
- 2 с захватом сустава, расположенного выше места перелома
- 3 с захватом сустава, расположенного ниже места перелома
- 4 + с захватом не менее 2-х суставов

#### Вопрос 53

Текст вопроса:

Ожоговый шок развивается при поверхностных ожогах, если площадь ожога:

Текст ответа:

- 1 10%
- 2 5%
- 3 + 25% и выше

#### Вопрос 54

Текст вопроса:

Первая помощь при отравлении уксусной кислотой:

Текст ответа:

- 1 ивл и закрытый массаж сердца
- 2 вызвать рвоту
- 3 + промывание желудка, после проведения обезболивания
- 4 дать понюхать нашатырный спирт

#### Вопрос 55

Текст вопроса:

Какая повязка накладывается при ранении головы:

Текст ответа:

- 1 спиральная
- 2 + чепец
- 3 расходящая
- 4 сходящая

#### Вопрос 56

Текст вопроса:

Критерии правильности проведения закрытого массажа сердца:

Текст ответа:

- 1 + появление пульсовой волны
- 2 отсутствие пульсовой волны
- 3 отсутствие дыхания

#### Вопрос 57

Текст вопроса:

Основное осложнение, возникающее при проведении закрытого  
Массажа сердца:

Текст ответа:

- 1 перелом ключицы
- 2 + перелом ребер
- 3 перелом позвоночника

#### Вопрос 58

Текст вопроса:

Основными признаками остановки дыхания являются:

Текст ответа:

- 1 + цианоз кожных покровов
- 2 возбуждение
- 3 сужение зрачков
- 4 + отсутствие экскурсии грудной клетки

#### Вопрос 59

Текст вопроса:

Количество вдуваний воздуха в минуту при ивл:

Текст ответа:

- 1 5 раз в минуту
- 2 + 16 раз в минуту
- 3 30 раз в минуту
- 4 60 раз в минуту

#### Вопрос 60

Текст вопроса:

Точка прижатия подключичной артерии при кровотечении из нее:

Текст ответа:

- 1 к углу нижней челюсти
- 2 к ключице
- 3 к vi шейному позвонку
- 4 + к i ребру

#### Вопрос 61

Текст вопроса:

Рвота, не приносящая облегчения, характерна:

Текст ответа:

- 1 для катарального аппендицита
- 2 для хронического холецистита
- 3 + для острого панкреатита

#### Вопрос 62

Текст вопроса:

При отравлении окисью углерода необходимо:

Текст ответа:

- 1 промывание желудка
- 2 + провести оксигенотерапию
- 3 + обеспечить доступ свежего воздуха
- 4 введение антибиотиков

#### Вопрос 63

Текст вопроса:

Артериальное кровотечение из раны в верхней трети предплечья можно  
Остановить путем сгибания руки:

Текст ответа:

- 1 в плечевом суставе

- 2 + в локтевом суставе
- 3 в лучезапястном суставе

#### Вопрос 64

Текст вопроса:

Артериальное кровотечение из раны в области плеча можно остановить путем Сгибания руки:

Текст ответа:

- 1 + в плечевом суставе
- 2 в плечевом и локтевом суставах
- 3 в локтевом суставе
- 4 в лучезапястном суставе

#### Вопрос 65

Текст вопроса:

Для остановки венозного кровотечения необходимо:

Текст ответа:

- 1 согнуть конечность выше раны
- 2 согнуть конечность ниже раны
- 3 наложить жгут
- 4 + наложить давящую повязку

#### Вопрос 66

Текст вопроса:

Признаком кровотечения в брюшную полость являются:

Текст ответа:

- 1 + напряжение мышц передней брюшной стенки
- 2 алая пенная кровь из полости рта
- 3 рвота "кофейной гущей"
- 4 + резкая бледность кожных покровов
- 5 + падение АД

#### Вопрос 67

Текст вопроса:

Признаком кровотечения в плевральную полость являются:

Текст ответа:

- 1 + отставание больной стороны при экскурсии грудной клетки
- 2 + притупление перкуторного звука
- 3 алая пенная кровь из полости рта
- 4 рвота "кофейной гущей"

#### Вопрос 68

Текст вопроса:

Признаками внутреннего кровотечения являются:

Текст ответа:

- 1 возбуждение
- 2 + нарастающая слабость
- 3 + бледность кожных покровов
- 4 нарушение целостности кожных покровов

#### Вопрос 69

Текст вопроса:

Клиническим признаком ушиба является:

Текст ответа:

- 1 костный хруст
- 2 вынужденное положение конечности
- 3 кровотечение из раны
- 4 + гематома и отек

### Вопрос 70

Текст вопроса:

Неотложная помощь при растяжении связок сустава состоит в:

Текст ответа:

- 1 + наложении тугой повязки
- 2 вытяжении конечности
- 3 наложении транспортной шины
- 4 остановке кровотечения

### Вопрос 71

Текст вопроса:

При вывихе на догоспитальном этапе необходимо:

Текст ответа:

- 1 + наложить шину для фиксации вынужденного положения каким бы оно не было
- 2 вправить вывих
- 3 придать положение физиологического покоя
- 4 + обезболить

### Вопрос 72

Текст вопроса:

При проведении наружного массажа сердца ладони следует расположить:

Текст ответа:

- 1 на верхней трети грудины
- 2 на границе верхней и средней трети грудины
- 3 + на границе средней и нижней трети грудины
- 4 в пятом межреберном промежутке слева

### Вопрос 73

Текст вопроса:

При отравлении атропином наблюдается:

Текст ответа:

- 1 + расширение зрачков
- 2 сужение зрачков

### Вопрос 74

Текст вопроса:

При развитии анафилактического шока необходимо немедленно ввести:

Текст ответа:

- 1 + адреналин 0,1%
- 2 + кортикостероиды (гормоны)
- 3 + антигистаминные препараты
- 4 антибиотики

### Вопрос 75

Текст вопроса:

Для какого заболевания из группы "острый живот" характерна внезапно

Начавшаяся боль:

Текст ответа:

- 1 перитонит
- 2 острый аппендицит
- 3 холецистит
- 4 + перфоративная язва желудка

### Вопрос 76

Текст вопроса:

Характеристика состояния кожных покровов при гипогликемической коме:

Текст ответа:

- 1 кожа сухая
- 2 + кожа влажная
- 3 кожные покровы не изменены
- 4 + бледность кожных покровов

#### Вопрос 77

Текст вопроса:

Для какой комы характерен запах ацетона изо рта:

Текст ответа:

- 1 + диабетической
- 2 гипогликемической
- 3 эпилептической
- 4 уремической

#### Вопрос 78

Текст вопроса:

Частая рвота пищей, а затем желчью, характерна для:

Текст ответа:

- 1 аппендицита
- 2 + холецистита
- 3 панкреатита
- 4 перитонита

#### Вопрос 79

Текст вопроса:

Резкое напряжение мышц передней брюшной стенки, втянутый живот являются

Признаками:

Текст ответа:

- 1 аппендицита
- 2 холецистита
- 3 панкреатита
- 4 + перфоративной язвы желудка

#### Вопрос 80

Текст вопроса:

При остром животе необходимо:

Текст ответа:

- 1 положить грелку
- 2 промыть желудок
- 3 обезболить
- 4 + приложить холод

#### Вопрос 81

Текст вопроса:

При остром животе запрещается:

Текст ответа:

- 1 + вводить анальгетики
- 2 + промывать желудок
- 3 + есть и пить
- 4 приложить холод на область боли

#### Вопрос 82

Текст вопроса:

При ударе молнией необходимо:

Текст ответа:

- 1 + перенести пострадавшего в безопасное место
- 2 + провести ивл и закрытый массаж сердца по показаниям
- 3 закопать пострадавшего в землю

4 немедленно согреть пострадавшего

### Вопрос 83

Текст вопроса:

Какую повязку накладывают при растяжении связок лучезапястного сустава?

Текст ответа:

- 1 пращевидную
- 2 циркулярную
- 3 колосовидную
- 4 + восьмиобразную

### Вопрос 84

Текст вопроса:

Какую повязку накладывают при повреждении плечевого сустава?

Текст ответа:

- 1 пращевидную
- 2 циркулярную
- 3 + колосовидную
- 4 восьмиобразную

### Вопрос 85

Текст вопроса:

Необходимое условие для проведения закрытого массажа сердца:

Текст ответа:

- 1 + положение больного на жесткой поверхности
- 2 запрокинутое положение головы
- 3 наличие валика под плечами

### Вопрос 86

Текст вопроса:

Закрытый массаж сердца новорожденному можно провести:

Текст ответа:

- 1 кистями обеих рук
- 2 четырьмя пальцами правой руки
- 3 проксимальной частью правой руки
- 4 + большими пальцами обеих рук

### Вопрос 87

Текст вопроса:

Глубина продавливания грудной клетки при проведении закрытого массажа Сердца взрослому человеку:

Текст ответа:

- 1 1-2 см
- 2 + 4-6 см
- 3 7-8 см
- 4 9-10 см

### Вопрос 88

Текст вопроса:

Глубина продавливания грудной клетки при проведении закрытого массажа Сердца новорожденному:

Текст ответа:

- 1 + 1,5-2 см
- 2 4-6 см
- 3 5-6 см
- 4 7-8 см

### Вопрос 89

Текст вопроса:

Рвота при аппендиците:

Текст ответа:

- 1 частая
- 2 неукротимая
- 3 не приносящая облегчения
- 4 + одно-двух кратная

#### Вопрос 90

Текст вопроса:

Неврологические признаки ботулизма проявляются:

Текст ответа:

- 1 + через 12-24 часа
- 2 через 15-20 минут
- 3 через 40-60 минут
- 4 через 6-8 часов

#### Вопрос 91

Текст вопроса:

Антидотом при отравлении метиловым спиртом является:

Текст ответа:

- 1 + этиловый спирт
- 2 налоксон
- 3 бемегрид

#### Вопрос 92

Текст вопроса:

При укусе гадюки развивается:

Текст ответа:

- 1 + гиперемия
- 2 + отек
- 3 анемия
- 4 паралич

#### Вопрос 93

Текст вопроса:

Что лежит в основе возникновения приступа стенокардии:

Текст ответа:

- 1 тромбоз коронарных сосудов
- 2 + спазм коронарных сосудов
- 3 левожелудочковая недостаточность
- 4 некроз сердечной мышцы
- 5 повышение артериального давления

#### Вопрос 94

Текст вопроса:

Назовите основной симптом стенокардии:

Текст ответа:

- 1 одышка
- 2 + боль за грудиной
- 3 боли в животе
- 4 учащенное мочеиспускание
- 5 метеоризм

#### Вопрос 95

Текст вопроса:

Неотложная помощь при приступе стенокардии:

Текст ответа:

- 1 кровопускание
- 2 сердечные гликозиды
- 3 + покой
- 4 + нитроглицерин под язык
- 5 + горчичники на область сердца

#### Вопрос 96

Текст вопроса:

Что лежит в основе острого инфаркта миокарда:

Текст ответа:

- 1 + атеросклероз коронарных артерий
- 2 + тромбоз коронарных артерий
- 3 повышение ад
- 4 левожелудочковая недостаточность

#### Вопрос 97

Текст вопроса:

Перечислите осложнения острого инфаркта миокарда:

Текст ответа:

- 1 + тромбоэмболия легочной артерии (тэла)
- 2 + кардиогенный шок
- 3 + нарушения ритма
- 4 + аневризма левого желудочка
- 5 гипертензия

#### Вопрос 98

Текст вопроса:

Каковы характерные симптомы острого инфаркта миокарда:

Текст ответа:

- 1 + боли за грудиной более 30 минут
- 2 + боли не купируются нитроглицерином
- 3 резкая головная боль
- 4 кашель с вязкой мокротой

#### Вопрос 99

Текст вопроса:

Укажите атипичные формы острого инфаркта миокарда:

Текст ответа:

- 1 + абдоминальная
- 2 + аритмическая
- 3 + церебральная
- 4 гипотензивная
- 5 + астматическая

#### Вопрос 100

Текст вопроса:

Назовите критерии диагностики кардиогенного шока:

Текст ответа:

- 1 + падение ад
- 2 + акроцианоз
- 3 + олигурия
- 4 повышение ад
- 5 потеря сознания

#### Вопрос 101

Текст вопроса:

Укажите мероприятия по оказанию неотложной помощи при подозрении на Острый инфаркт миокарда:

Текст ответа:

- 1 валидол под язык
- 2 + введение обезболивающих
- 3 + экг
- 4 + срочная госпитализация

#### Вопрос 102

Текст вопроса:

Назовите клинические формы острой левожелудочковой недостаточности:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 103

Текст вопроса:

Перечислите клинические проявления сердечной астмы:

Текст ответа:

- 1 + вынужденное положение со спущенными вниз ногами
- 2 шумное клокочущее дыхание
- 3 жидкая обильная мокрота
- 4 + приступ удушья с затрудненным вдохом и выдохом

#### Вопрос 104

Текст вопроса:

Первая неотложная помощь при приступе сердечной астмы:

Текст ответа:

- 1 бронхолитики
- 2 гипотензивные препараты
- 3 + сердечные гликозиды
- 4 + венозные жгуты на конечности
- 5 + наркотики

#### Вопрос 105

Текст вопроса:

Какие клинические симптомы характерны для отека легких:

Текст ответа:

- 1 + шумное клокочущее дыхание
- 2 сухие свистящие хрипы
- 3 + пенистая мокрота
- 4 дыхание типа куссмауля

#### Вопрос 106

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
- 4 трехцветная

#### Вопрос 107

Текст вопроса:

Необходимо ли применение наркотических анальгетиков при отеке легких:

Текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

### Вопрос 108

Текст вопроса:

Перечислите клинические формы острой сосудистой недостаточности:

Текст ответа:

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

### Вопрос 109

Текст вопроса:

Назовите основные симптомы острой сосудистой недостаточности:

Текст ответа:

- 1 + внезапное падение ад
- 2 + слабость
- 3 подъем ад
- 4 давящие боли за грудиной

### Вопрос 110

Текст вопроса:

Основные клинические признаки обморока:

Текст ответа:

- 1 + кратковременная потеря сознания
- 2 + мелькание мушек перед глазами
- 3 подъем ад
- 4 боли за грудиной

### Вопрос 111

Текст вопроса:

Перечислите основные мероприятия неотложной помощи при обмороке:

Текст ответа:

- 1 + вдыхание нашатырного спирта
- 2 норадреналин в/в
- 3 сердечные гликозиды
- 4 + положение с приподнятым ножным концом
- 5 вдыхание кислорода

### Вопрос 112

Текст вопроса:

Основные клинические признаки коллапса:

Текст ответа:

- 1 потеря сознания
- 2 + падение ад
- 3 + сознание сохранено
- 4 повышение ад

### Вопрос 113

Текст вопроса:

Перечислите мероприятия неотложной помощи при коллапсе:

Текст ответа:

- 1 + реополиглюкин
- 2 + преднизолон
- 3 пентамин
- 4 сернокислая магнезия
- 5 + адреналин

#### Вопрос 114

Текст вопроса:

Что лежит в основе приступа бронхиальной астмы:

Текст ответа:

- 1 + гиперсекреция вязкой мокроты
- 2 + бронхоспазм
- 3 абцесс легкого
- 4 + отек слизистой бронхов

#### Вопрос 115

Текст вопроса:

Назовите основные клинические симптомы бронхиальной астмы:

Текст ответа:

- 1 + экспираторная одышка
- 2 + свистящие, жужжащие хрипы, слышны на расстоянии
- 3 инспираторная одышка
- 4 кашель с пенистой мокротой
- 5 + сухой кашель с выделением в конце приступа вязкой, стекловидной мокроты

#### Вопрос 116

Текст вопроса:

Необходимо ли соблюдение гипоаллергенной диеты при лекарственной Аллергии:

Текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

#### Вопрос 117

Текст вопроса:

С какой скоростью вводится в/в раствор эуфиллина:

Текст ответа:

- 1 быстро, в течение 20-30 сек
- 2 + медленно, в течение 2-5 минут

#### Вопрос 118

Текст вопроса:

Что такое гипертензивный криз?

Текст ответа:

- 1 + острое внезапное повышение АД на фоне гипертонической болезни
- 2 незначительное повышение АД после тяжелой физической работы

#### Вопрос 119

Текст вопроса:

Назовите симптомы гипертензивного криза:

Текст ответа:

- 1 + головная боль
- 2 + пульс напряжен, тахикардия
- 3 пульс нормальный

#### Вопрос 120

Текст вопроса:

Применение каких препаратов наиболее эффективно при гипертензивном Кризе:

Текст ответа:

- 1 + дибазол в/в 1%
- 2 сульфокамфокаин
- 3 + клофелин под язык

4 + лазикс в/м

5 кордиамин

### Вопрос 121

Текст вопроса:

Перечислите клинические формы острых аллергических реакций:

Текст ответа:

1 + анафилактический шок

2 коллапс

3 + отек квинке

4 острый инфаркт миокарда

### Вопрос 122

Текст вопроса:

Назовите клинические симптомы анафилактического шока:

Текст ответа:

1 + бледность кожных покровов

2 + резкое падение АД

3 пенистая мокрота

4 вынужденное положение со спущенными ногами

### Вопрос 123

Текст вопроса:

Основные мероприятия неотложной помощи при анафилактическом шоке:

Текст ответа:

1 + наложить жгут выше места введения препарата

2 + адреналин 0,1% в/м

3 сердечные гликозиды

4 + преднизолон в/в или в/м

5 мочегонные

### Вопрос 124

Текст вопроса:

Критерий для начала реанимационных мероприятий:

Текст ответа:

1 отсутствие сознания

2 появление цианоза

3 + отсутствие дыхания

### Вопрос 125

Текст вопроса:

Транспортировка больных с открытым переломом позвоночника

Осуществляется на:

Текст ответа:

1 спине

2 боку

3 + животе

### Вопрос 126

Текст вопроса:

Транспортировка больных с закрытой травмой шейного отдела позвоночника

Осуществляется на:

Текст ответа:

1 + спине

2 боку

3 животе

### Вопрос 127

Текст вопроса:

Мужчина на улице внезапно потерял сознание. Дыхание поверхностное, Потливость, судороги. В кармане одежды - "карта больного диабетом", Наиболее вероятный диагноз:

Текст ответа:

- 1 диабетическая кома
- 2 обморок
- 3 + гипогликемическая кома
- 4 уремическая кома

#### Вопрос 128

Текст вопроса:

Шок развивается в результате:

Текст ответа:

- 1 + снижения объема циркулирующей крови
- 2 увеличения объема циркулирующей крови

#### Вопрос 129

Текст вопроса:

При отравлении фос (фосфоро-органическими соединениями) следует

Применять антидот:

Текст ответа:

- 1 + атропин
- 2 пилокарпин
- 3 бемегрид

#### Вопрос 130

Текст вопроса:

Реанимацию прекращают при:

Текст ответа:

- 1 отсутствию признаков эффективного кровообращения в течении 15 мин.
- 2 отсутствию самостоятельного дыхания в течение 20 мин.
- 3 + отсутствию признаков эффект. Кровообращения, дыхания в течение 30 мин.

#### Вопрос 131

Текст вопроса:

Тактика при множественных переломах ребер без повреждения органов

Грудной клетки:

Текст ответа:

- 1 + обезболивание, транспортировка в полусидячем положении
- 2 наложение циркулярной повязки
- 3 наложение окклюзионной повязки

#### Вопрос 132

Текст вопроса:

На повреждение какого органа указывает подкожная эмфизема:

Текст ответа:

- 1 сердца
- 2 + легкого
- 3 глотки

#### Вопрос 133

Текст вопроса:

Симптомы, характерные для пищевой интоксикации:

Текст ответа:

- 1 сильные боли в эпигастрии, признаки раздражения брюшины
- 2 + живот мягкий, урчание кишечных петель, многократная рвота
- 3 болезненность и напряжение в правой подвздошной области

### Вопрос 134

Текст вопроса:

Характерный симптом, соответствующий острому аппендициту:

Текст ответа:

- 1 + боли в эпигастрии с переходом в правую подвздошную область
- 2 кашицеобразный стул
- 3 изнурительная рвота
- 4 значительная интоксикация

### Вопрос 135

Текст вопроса:

Показания к наложению шины Крамера:

Текст ответа:

- 1 переломы ребер
- 2 + переломы костей конечностей
- 3 переломы костей таза

### Вопрос 136

Текст вопроса:

У 18 летней больной с инсулинзависимым сахарным диабетом в течение Неделю отмечалась слабость, тошнота, рвота, апатия, которая затем Сменилась потерей сознания. Кожа сухая. Дыхание глубокое, шумное. Все перечисленные выше признаки характерны для:

Текст ответа:

- 1 гипогликемического состояния
- 2 кетоацидоза
- 3 гипогликемической комы
- 4 + диабетической комы

### Вопрос 137

Текст вопроса:

Наиболее подходящей терапией при гипогликемической коме будет

Применение:

Текст ответа:

- 1 + 40% раствора глюкозы
- 2 + глюкагона
- 3 быстродействующих инсулинов
- 4 5% раствора глюкозы

### Вопрос 138

Текст вопроса:

У вас имеется в наличии шприц, 1 мл которого содержит 10 делений. Вам Необходимо определить, сколько единиц инсулина содержит 1 деление данного Шприца, если 1 мл инсулина содержит 40 ед.:

Текст ответа:

- 1 2 единицы
- 2 + 4 единицы
- 3 6 единиц
- 4 8 единиц

### Вопрос 139

Текст вопроса:

В комплексной терапии диабетической комы применяются:

Текст ответа:

- 1 40% р-р глюкозы
- 2 + быстродействующие инсулины
- 3 мочегонные средства

4 + парентеральное введение жидкости

#### Вопрос 140

Текст вопроса:

Бессознательное состояние с глубоким нарушением рефлексов и отсутствием Реакции на раздражители называется:

Текст ответа:

- 1 ступор
- 2 оглушенность
- 3 делирий
- 4 + кома
- 5 сопор

#### Вопрос 141

Текст вопроса:

При отравлении бледной поганкой отмечаются поражения:

Текст ответа:

- 1 + центральной нервной системы
- 2 + печени
- 3 + почек
- 4 + желудочно-кишечного тракта
- 5 легких

#### Вопрос 142

Текст вопроса:

Латентный период при отравлении бледной поганкой:

Текст ответа:

- 1 0,5-1 час
- 2 1-2 часа
- 3 4-6 часов
- 4 + 6-12 часов

#### Вопрос 143

Текст вопроса:

Через 30 минут после употребления грибов у пациента отмечается Брадикардия, потливость, обильное отделение слюны, мокроты. Вы приступите К оказанию неотложной помощи как при отравлении или заболевании:

Текст ответа:

- 1 бледной поганкой
- 2 + красным мухомором
- 3 ботулизмом
- 4 пищевой токсикоинфекцией

#### Вопрос 144

Текст вопроса:

Миоз, бронхорея, повышенное потоотделение, гиперсаливация, брадикардия Характерны для повышения тонуса:

Текст ответа:

- 1 симпатической нервной системы
- 2 + парасимпатической нервной системы

#### Вопрос 145

Текст вопроса:

Сухость во рту, жажда, тахикардия до 200 ударов в минуту, эйфория, Психомоторное возбуждение, галлюцинации характерны для отравления:

Текст ответа:

- 1 окисью углерода
- 2 фосфорно-органическими соединениями

- 3 красным мухомором
- 4 + беленой

#### Вопрос 146

Текст вопроса:

Специфический антидот при отравлении беленой:

Текст ответа:

- 1 активированный уголь
- 2 + пилокарпин
- 3 атропин

#### Вопрос 147

Текст вопроса:

Кожные покровы пострадавшего при отравлении угарным газом (окисью Углерода):

Текст ответа:

- 1 цианотичные
- 2 + красные
- 3 бледные
- 4 иктеричные

#### Вопрос 148

Текст вопроса:

Антидот при отравлении окисью углерода:

Текст ответа:

- 1 + кислород
- 2 манитол
- 3 кофеин

#### Вопрос 149

Текст вопроса:

Для борьбы с шоком при отравлении кислотами и щелочами назначают:

Текст ответа:

- 1 преднизолон
- 2 лобелин
- 3 + промедол
- 4 + реополиглюкин

#### Вопрос 150

Текст вопроса:

К методам активной детоксикации организма относят:

- 1. Освобождение ЖКТ, слизистых, кожи от яда
- 2. Введение антидотов
- 3. Выведение всосавшегося яда из тканей и органов (гемодиализ, Форсированный диурез и т.п)
- 4. Посиндромную терапию

Текст ответа:

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

#### Вопрос 151

Текст вопроса:

Антидот при отравлении наркотиками:

Текст ответа:

- 1 + налоксон
- 2 бемеград

- 3 атропин
- 4 пилокарпин

#### Вопрос 152

Текст вопроса:

Быстрое развитие комы, узкие зрачки, отсутствие их реакции на свет, Редкое дыхание типа чейн-стокса, судороги характерны для отравления:

Текст ответа:

- 1 барбитуратами
- 2 + наркотиками
- 3 атропином
- 4 окисью углерода

#### Вопрос 153

Текст вопроса:

При наркотической стадии алкогольного отравления сознание:

Текст ответа:

- 1 сохранено
- 2 спутанное
- 3 + отсутствует

#### Вопрос 154

Текст вопроса:

Возбудителями пищевой токсикоинфекции могут быть:

Текст ответа:

- 1 + стафилококки
- 2 + салмонеллы
- 3 + кишечная палочка
- 4 палочка ботулизма

#### Вопрос 155

Текст вопроса:

Признаки обезвоженности:

Текст ответа:

- 1 высокое АД
- 2 + сухость кожи
- 3 + тахикардия
- 4 + жажда

#### Вопрос 156

Текст вопроса:

Ухудшение зрения, двоение в глазах, птоз, поперхивание, невнятная речь Наблюдается при:

Текст ответа:

- 1 пищевой интоксикации
- 2 отравлении красным мухомором
- 3 + ботулизме
- 4 отравлении окисью углерода

#### Вопрос 157

Текст вопроса:

При лечении ботулизма применяется:

Текст ответа:

- 1 специфическая антитоксическая сыворотка
- 2 пилокарпин
- 3 + противоботулиновая сыворотка
- 4 преднизолон

### Вопрос 158

Текст вопроса:

При укусах гадюки применяют противозмеиную сыворотку:

Текст ответа:

- 1 + антигюрза
- 2 антикобра

### Вопрос 159

Текст вопроса:

Нервно-мышечные расстройства и остановка дыхания быстро наступают при

Укусах:

Текст ответа:

- 1 гадюки
- 2 + кобры

### Вопрос 160

Текст вопроса:

При укусе змеи ранку необходимо промыть:

Текст ответа:

- 1 2% раствором гидрокарбоната натрия
- 2 3% раствором перекиси водорода
- 3 + 1% раствором перманганата калия

### Вопрос 161

Текст вопроса:

Степень повреждения электротоком зависит от:

Текст ответа:

- 1 + напряжения тока
- 2 + вида тока
- 3 + длительности воздействия
- 4 + пути прохождения тока
- 5 + состояния организма

### Вопрос 162

Текст вопроса:

Особенности ожогов при электротравме:

Текст ответа:

- 1 сильноболезненные
- 2 красного цвета
- 3 + желтовато-бурого цвета
- 4 + глубокие

### Вопрос 163

Текст вопроса:

Госпитализация при электротравме обязательна:

Текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

### Вопрос 164

Текст вопроса:

Первая помощь при электротравме:

Текст ответа:

- 1 + прекратить воздействие тока
- 2 + провести реанимационные мероприятия по показаниям
- 3 гемосорбция

### Вопрос 165

Текст вопроса:

При каком ранении существует реальная опасность воздушной Эмболии:

Текст ответа:

- 1 бедренной артерии
- 2 лучевой артерии
- 3 вен голени
- 4 + вен шеи

#### Вопрос 166

Текст вопроса:

При пальцевом прижатии раненной бедренной артерии возможно следующее Осложнение:

Текст ответа:

- 1 сепсис
- 2 жировая эмболия
- 3 воздушная эмболия
- 4 + продолжающееся кровотечение
- 5 гангрена конечности

#### Вопрос 167

Текст вопроса:

Цвет кожи при синкопальном утоплении:

Текст ответа:

- 1 + бледный
- 2 красный
- 3 фиолетово-синий

#### Вопрос 168

Текст вопроса:

При правильно наложенном артериальном жгуте отмечается:

Текст ответа:

- 1 синюшность кожных покровов
- 2 повышение температуры тела ниже наложения жгута
- 3 + восковидная бледность кожных покровов
- 4 + отсутствие пульса на периферических сосудах
- 5 отсутствие всех видов чувствительности ниже жгута

#### Вопрос 169

Текст вопроса:

К методам временного гемостаза относятся:

Текст ответа:

- 1 + пальцевое прижатие артерий
- 2 + максимальное фиксированное сгибание конечности
- 3 + наложение жгута
- 4 применение гемостатической губки

#### Вопрос 170

Текст вопроса:

Укажите кровоостанавливающие препараты:

Текст ответа:

- 1 желатиноль
- 2 + викасол
- 3 полиглюкин
- 4 + гемостатическая губка

#### Вопрос 171

Текст вопроса:

Основной симптом сотрясения мозга:

Текст ответа:

- 1 + ретроградная амнезия
- 2 усиление рефлексов
- 3 учащение пульса
- 4 расширение зрачков
- 5 глубокое ритмичное дыхание

#### Вопрос 172

Текст вопроса:

Для иммобилизации головы применяется:

Текст ответа:

- 1 + слабо надутый резиновый круг
- 2 повязка башмакова
- 3 + ватно-марлевое кольцо

#### Вопрос 173

Текст вопроса:

Окклюзионная повязка применяется при:

Текст ответа:

- 1 при открытом переломе бедра
- 2 + открытом пневмотораксе
- 3 капиллярном кровотечении
- 4 венозном кровотечении

#### Вопрос 174

Текст вопроса:

При черепно-мозговой травме истечение ликворы из уха свидетельствует о:

Текст ответа:

- 1 ушибе головного мозга
- 2 сотрясении головного мозга
- 3 переломе свода черепа
- 4 + переломе основания черепа

#### Вопрос 175

Текст вопроса:

У пациента ожог нижних конечностей и промежности. Определите площадь

Ожога:

Текст ответа:

- 1 9%
- 2 18%
- 3 45%
- 4 + 37%

#### Вопрос 176

Текст вопроса:

Для иммобилизации шейного отдела позвоночника применяются:

Текст ответа:

- 1 слабо надутый резиновый круг
- 2 + воротник шанца
- 3 + повязка башмакова
- 4 працевидная повязка на подбородок

#### Вопрос 177

Текст вопроса:

При наложении асептической повязки на ожоговую поверхность вам не

Удастся убрать прилипшую одежду. Ваша тактика?

Текст ответа:

- 1 асептическую повязку не накладывать
- 2 удалить оставшуюся одежду с помощью антисептических растворов
- 3 + наложить асептическую повязку поверх одежды

#### Вопрос 178

Текст вопроса:

Необходимо ли при ожогах проводить транспортную иммобилизацию  
Обожженных конечностей:

Текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

#### Вопрос 179

Текст вопроса:

У пациента ожог ладонной поверхности левой кисти. Площадь ожога

Составляет:

Текст ответа:

- 1 + 1%
- 2 2%
- 3 5%
- 4 9%

#### Вопрос 180

Текст вопроса:

Местное согревание отмороженной конечности в ванне начинают проводить

При температуре воды:

Текст ответа:

- 1 10-15 град.
- 2 + 15-25 град.
- 3 25-30 град.
- 4 37-40 град.

#### Вопрос 181

Текст вопроса:

Растирание области отморожения снегом допустимо:

Текст ответа:

- 1 да
- 2 + нет

#### Вопрос 182

Текст вопроса:

Точный диагноз степени отморожения устанавливают от момента поражения

Холодом на:

Текст ответа:

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

#### Вопрос 183

Текст вопроса:

Появление пузырей с геморрагическим экссудатом характерно для

Отморожения:

Текст ответа:

- 1 i степени
- 2 ii степени
- 3 + iii степени
- 4 iv степени

#### Вопрос 184

Текст вопроса:

Симптом "пружинящего сопротивления" характерен:

Текст ответа:

- 1 ушиб области плечевого сустава
- 2 растяжение
- 3 + вывих плеча
- 4 перелом плеча

#### Вопрос 185

Текст вопроса:

На месте дорожно-транспортного происшествия у пострадавшего нога резко повернута кнаружи, припухлость, патологическая подвижность в области бедра.

Наиболее вероятен диагноз:

Текст ответа:

- 1 + перелом бедра
- 2 ушиб тазобедренного сустава
- 3 вывих тазобедренного сустава
- 4 растяжение связок тазобедренного сустава

#### Вопрос 186

Текст вопроса:

При черепно-мозговой травме срочная госпитализация необходима:

Текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

#### Вопрос 187

Текст вопроса:

При наложении асептической повязки при открытых переломах необходимо:

Текст ответа:

- 1 снять одежду с конечности
- 2 + вырезать "окно" в одежде
- 3 наложить повязку поверх одежды
- 4 разрезать одежду по швам

#### Вопрос 188

Текст вопроса:

При наличии у больного дореактивного периода отморожения необходимо:

Текст ответа:

- 1 быстрое согревание отмороженных участков и госпитализация
- 2 постепенное согревание и госпитализация в зависимости от состояния
- 3 + наложение теплоизолирующей повязки и госпитализация

#### Вопрос 189

Текст вопроса:

Ожоговый шок у лиц средней возрастной группы, не имеющих отягощающих факторов, развивается при глубоких ожогах площадью:

Текст ответа:

- 1 5% поверхности тела
- 2 + 10% поверхности тела
- 3 1% поверхности тела

#### Вопрос 190

Текст вопроса:

К признакам развивающегося отека головного мозга относятся:

Текст ответа:

- 1 + нарастающая брадикардия
- 2 учащенное дыхание
- 3 + снижение гемодинамических показателей
- 4 + урежение дыхания

#### Вопрос 191

Текст вопроса:

Для I периода отморожения (дореактивного) характерны

Следующие симптомы:

Текст ответа:

- 1 отек и пузыри с геморрагическим содержимым
- 2 + бледность кожи, снижение температуры кожи и отсутствие чувствительности
- 3 боль и пузыри с прозрачным содержимым

#### Вопрос 192

Текст вопроса:

Транспортная иммобилизация при переломе костей предплечья

Осуществляется:

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 193

Текст вопроса:

Транспортная иммобилизация при переломе костей голени осуществляется:

Текст ответа:

- 1 + от кончиков пальцев до верхней трети бедра
- 2 от головок плюсневых костей до верхней трети бедра
- 3 от кончиков пальцев до подмышечной впадины

#### Вопрос 194

Текст вопроса:

Транспортная иммобилизация при переломе плечевой кости осуществляется:

Текст ответа:

- 1 от кончиков пальцев до верхней трети плеча
- 2 от основания пальцев до лопатки с больной стороны
- 3 + от основания пальцев до лопатки со здоровой стороны

#### Вопрос 195

Текст вопроса:

Транспортная иммобилизация при переломе бедренной кости осуществляется:

Текст ответа:

- 1 от края стопы до подмышечной впадины
- 2 от края стопы до паховой области
- 3 + от наружного и внутр. края стопы до подмышечной впадины и пахов. области

#### Вопрос 196

Текст вопроса:

При иммобилизации по поводу перелома костей нижней конечности стопа

Устанавливается:

Текст ответа:

- 1 в положении максимального сгибания
- 2 в положение умеренного сгибания и ротацией наружу
- 3 + под углом 90 градусов к костям голени
- 4 под углом 90 градусов к костям голени и ротацией внутрь

### Вопрос 197

Текст вопроса:

К признакам растяжения связок крупных суставов относятся:

Текст ответа:

- 1 + местная боль
- 2 + кровоподтек и припухлость в области сустава
- 3 + нарушение функции сустава
- 4 отсутствие нарушений функции сустава

### Вопрос 198

Текст вопроса:

При проникающих ранениях грудной клетки показано:

Текст ответа:

- 1 + наложение окклюзионной повязки непосредственно на рану
- 2 наложение окклюзионной повязки поверх марлевой салфетки
- 3 + придание больному полусидячего положения

### Вопрос 199

Текст вопроса:

О ранении сердца свидетельствуют:

Текст ответа:

- 1 + локализация раны
- 2 резкое снижение АД и тахикардия
- 3 + брадикардия и снижение АД

### Вопрос 200

Текст вопроса:

В основе клинической картины ботулизма лежит:

- 1. Нарушение передачи возбуждения с двигательного нейрона на мышцу
- 2. Нарушение передачи возбуждения по нервным волокнам к чувствительным нейронам

Текст ответа:

- 1 + 1
- 2 2

### Вопрос 201

Текст вопроса:

Для клиники ботулизма могут быть характерны:

Текст ответа:

- 1 высокая температура
- 2 + расстройства глотания
- 3 + расстройства зрения
- 4 частый жидкий стул

### Вопрос 202

Текст вопроса:

Ботулизм может развиваться при употреблении в пищу:

Текст ответа:

- 1 свежих овощей, зараженных спорами палочки ботулизма
- 2 молока
- 3 + консервированных продуктов

### Вопрос 203

Текст вопроса:

Больным с тяжелой формой сальмонеллеза проводят:

Текст ответа:

- 1 + промывание желудка
- 2 + регидратационную терапию

- 3 + антибактериальную терапию
- 4 дегидратационную терапию

#### Вопрос 204

Текст вопроса:

Калькулезный холецистит (при желчекаменной болезни)

Может осложниться:

Текст ответа:

- 1 + перфорацией желчного пузыря
- 2 + механической желтухой
- 3 острой печеночной недостаточностью

#### Вопрос 205

Текст вопроса:

Симптомы характерные для острой кишечной непроходимости:

Текст ответа:

- 1 + схваткообразные боли
- 2 + отсутствие стула и газов
- 3 жидкий стул
- 4 + рвота

#### Вопрос 206

Текст вопроса:

Реанимация - это:

1. Наука, изучающая методы восстановления жизни
2. Практические действия, направленные на восстановление дыхания и кровообращения у больных в терминальных состояниях
3. Специальная бригада скорой помощи

Текст ответа:

- 1 1
- 2 + 2
- 3 3

#### Вопрос 207

Текст вопроса:

Тройной прием сафара для раскрытия дыхательных путей включает в себя:

Текст ответа:

- 1 запрокидывание головы, введение воздуховода
- 2 выведение нижней челюсти вперед, открытие рта
- 3 + запрокидывание головы, выведение нижней челюсти вперед, открытие рта

#### Вопрос 208

Текст вопроса:

При введении воздуховода требуется запрокидывание головы:

Текст ответа:

- 1 + да
- 2 нет

### 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 созревают 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:

Опportunистические 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 + опportunистической 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 азапирамом
- 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 литра 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 медицинструментария 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 вирокона - 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 Мединструментарием, 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 протираание

#### 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 + коррозийный 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 вирокона 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% моющих 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