**Тест – эталонный контроль знаний**

**для самостоятельной подготовки слушателей**

**Специальность «Лечебное дело»**

***Выберите один или несколько правильных ответов***

## Вариант I

1. **В плане мероприятий «Изменение в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения в Краснодарском крае» снижение уровня смертности от ДТП к 2018 году**

а) 12,5 случаев на 100 тысяч населения

б) 11,5 случаев на 100 тысяч населения

в) 10,6 случаев на 100 тысяч населения

г) 9,5 случаев на 100 тысяч населения

1. **Реализация мероприятий «дорожной карты» в Краснодарском крае до 2018 года позволит**

а) увеличить заработную плату медицинских работников

б) достигнуть целевых показателей здоровья населения края

в) увеличить ожидаемую продолжительность жизни до 75,4 лет

г) все ответы верны

1. **В Краснодарском крае реализуются проекты губернаторской стратегии «Будьте здоровы!» все, кроме**

а) «Кардиодесант. Пять миллионов здоровых сердец»

б) «Пьянству – бой»

в) «Онкопатруль»

г) «Медицинские учреждения свободные от табачного дыма»

1. **"Сосудистые звездочки" на верхней части туловища характерны для**

а) панкреатита

б) холецистита

в) цирроза печени

г) язвенной болезни

1. **При остром гломерулонефрите чаще развивается**

а) глюкозурия

б) дизурия

в) олигурия

г) полиурия

1. **Симптомы: зуд, жжение, творожистые выделения из половых путей указывают на**

а) эндометрит

б) кандидоз

в) энтропион

г) трихомониаз

1. **Железодефицитная анемия по цветовому показателю**

а) гиперхромная

б) гипохромная

в) нормохромная

1. **При подозрении на менингококковую инфекцию используется метод лабораторного исследования**

а) бактериологический

б) биологический

в) серологический

г) кожно – аллергический

1. **Для профилактики бешенства применяют**

а) антирабическую вакцину + антирабический гамма-глобулин

б) антибиотики

в) антитоксическую сыворотку

г) антирабическую вакцину

1. **При переломе бедра в нижней трети иммобилизацию выполняют с фиксацией суставов**

а) тазобедренного и голеностопного

б) коленного и голеностопного

в) коленного и тазобедренного

г) коленного, голеностопного и тазобедренного

1. **Антидот при передозировке сердечных гликозидов**

а) унитиол

б) атропина сульфат

в) налорфин

г) бемегрид

1. **Глубина продавливания грудины при закрытом массаже сердца взрослому человеку**

а) 1-2 см

б) 5-6 см

в) 7-8 см

г) 3-4 см

1. **Для купирования судорожного синдрома у детей применяют**

а) димедрол в/м

б) фенобарбитал в таблетках

в) седуксен в таблетках

г) седуксен в/м или в/в

1. **Эмпатия - это**

а) постижение эмоционального состояния, переживаний другого человека

б) умение манипулировать людьми в своих целях

в) способность внушать окружающим свои мысли

1. **При оказании неотложной помощи ребенку с гипертермическим синдромом противопоказано**

а) общее согревание

б) применение краниоцеребральной гипотермии

в) применение пузыря со льдом на область крупных сосудов

г) обтирание кожи 40-500 раствором этилового спирта

1. **При кашле с гнойной мокротой противопоказан**

а) бромгексин

б) синекод

в) мукалтин

г) амброксол

1. **Основнойвозбудитель хронического гепатита**

а) вирус гепатита А

б) вирус гепатита В

в) кишечная палочка

г) энтерококк

1. **Неотложная помощь при гипогликемическом состоянии**

а) ввести глюкагон

б) ввести препарат инсулинав/в

в) напоить отваром шиповника

г) напоить сладким чаем

1. **Карантин на детей, имевших контакт с больным корью, составляет (дней)**

а) 7 - 10

б) 10 - 14

в) 17 - 21

г) 22 – 27

1. **Тахикардия, экзофтальм, тремор наблюдаются при**

а) гипотиреозе

б) диффузно – токсическом зобе

в) сахарном диабете

г) эндемическом зобе

1. **Высокое пульсовое АД наблюдается при**

а) аортальной недостаточности

б) аортальном стенозе

в) митральной недостаточности

г) митральном стенозе

1. **При подготовке пациента к анализу кала на скрытую кровь из питания исключают**

а) бобовые, крупы

б) кисломолочные продукты, молоко

в) мясо, рыбу

г) хлеб, хлебо-булочные продукты

1. **При взятии мазков у пациентки**

а) обтирают содовым раствором влагалищную часть шейки матки

б) пациентка не должна мочиться в течении 2 часов

в) массируют уретру

г) проводят провокацию

1. **Повышение температуры, лейкоцитоз, увеличение СОЭ наблюдаются при**

а) гипертоническомкризе

б) остром инфаркте миокарда

в) обострении бронхиальной астмы

г) стенокардиинапряжения ІV функционального класса

1. **Бо'льшая часть суточной дозы преднизолона должна назначаться**

а) в утренние часы

б) днем

в) вечером

г) на ночь

1. **При предстерилизационной обработке инструменты погружают в моющий раствор на**

а) 5 минут

б) 15 минут

в) 45 минут

г) 60 минут

### Судороги икроножных мышц у беременных чаще указывают на нарушение функции

а) желудочно-кишечного тракта

б) сердечно-сосудистой системы

в) паращитовидных желез

г) гипоталамо-гипофизарной системы

1. **При открытых переломах накладывают гипсовую повязку**

а) мостовидную

б) окончатую

в) створчатую

г) лангетную

## Допустимая потеря крови в родах от массы тела составляет

а) 1%

б) 10%

в) до 0,5%

г) 5%

1. **"Доскообразный" живот наблюдается при**

а) повреждении печени

б) перфорации язвы желудка

в) желудочном кровотечении

г) остром аппендиците

1. **Симптом Кохера наблюдается при остром**

а) аппендиците

б) холецистите

в) парапроктите

г) панкреатите

1. **Неотложная помощь при консервативном методе лечения почечной колики**

а) антибиотики и катетеризация мочевого пузыря

б) мочегонные средства и тепло

в) холод на живот и фурагин

г) спазмолитики и тепло

1. **При остром бронхите кашель с мокротой**

а) розового цвета,пенистого характера

б) "ржавого" цвета

в) слизистого характера

г) стекловидного характера

1. **Моча цвета "мясных помоев" обусловлена содержанием большого количества**

а) белка

б) бактерий

в) лейкоцитов

г) эритроцитов

1. **Срок забора смывов из носоглотки при гриппе**

а) 1-3 день болезни

б) 4-5день болезни

в) 5-7 день болезни

г) 8-10 день болезни

1. **Ранние симптомы туберкулеза**

а) высокая температура, кровохарканье

б) высокая температура, кашель с гнойной мокротой

в) длительный субфебрилитет, покашливание

г) одышка, "ржавая мокрота"

1. **Время обработки рук в растворе С-4 (первомура)**

а) 3 минут

б) 1 минут

в) 5 минут

г) 10 минут

1. **Для транспортной иммобилизации используется шина**

а) Кузьминского

б) Белера

в) Крамера

г) ЦИТО

1. **Окклюзионную повязку накладывают при**

а) артериальном кровотечении

б) закрытом переломе нескольких ребер

в) клапанном пневмотораксе

г) открытом пневмотораксе

1. **Признак эффективности реанимационных мероприятий**

а) отсутствие экскурсии грудной клетки

б) широкие зрачки

в) отсутствие пульсовой волны на лучевой артерии

г) появление пульсовой волны на сонной артерии

1. **Достоверные симптомы аппендицита**

а) разлитая боль в правой половине живота, дефанс

б) тошнота, рвота

в) вздутие живота, задержка газов

г) симптом Щеткина-Блюмберга, Ровзинга

1. **Первичная хирургическая обработка ран относится к антисептике**

а) химической

б) физической

в) биологической

г) механической

1. **Способ временной остановки наружного артериального кровотечения**

а) наложение давящей повязки

б) местное применение холода

в) пальцевое прижатие сосуда к кости

г) приподнятое положение конечности

1. **При ранениях волосистой части головы накладывается повязка**

а) крестообразная на затылок и шею

б) пращевидная

в) "уздечка"

г) "чепец"

1. **Выраженная психогенная реакция при онкозаболевании наблюдается в стадии**

а) диагностической

б) начальной

в) развернутой

г) конечной

1. **Зону некроза на ЭКГ при инфаркте миокарда отражает зубец**

а) Т

б) Q

в) R

г) S

1. **Желчегонным действием обладает**

а) бессмертник (цветки)

б) календула (цветки)

в) крапива (лист)

г) подорожник (лист)

1. **Лекарственная растительная смесь при пиелонефрите**

а) корень алтея, трава душицы

б)лист брусники, лист толокнянки

в)лист мяты, лист мать-и-мачехи

г) лист подорожника, цветки пижмы

1. **Лейкемический "провал" в анализе крови наблюдается при**

а) гемофилии

б) остром лейкозе

в) хроническом лимфолейкозе

г) хроническом миелолейкозе

1. **Индекс Альговера для оценки тяжести кровопотери - это отношение**

а) систолического давления к частоте пульса

б) частоты пульса к систолическому давлению

в) частоты пульса к диастолическому давлению

г) диастолического давления к частоте пульса

1. **Суспензорий - это повязка на**

а) мошонку

б) ягодицу

в) плечо

г) кисть

1. **Здоровых новорожденных после рождения прикладуют к груди через**

а) 15 минут

б) 1 час

в) 3 часа

г) 30 минут

1. **"Чаши Клойбера" на рентгенограмме характерны для**

а) разрыва печени

б) кишечного кровотечения

в) кишечной непроходимости

г) перфорации кишечника

1. **Характерный симптомострого холецистита**

а) подающей капли

б) Пастернацкого

в) Ситковского

г) Ортнера

1. **Соотношение компрессий грудинык ИВЛ при реанимации взрослому человеку**

а) 5 компрессий на 1 вдох

б) 5 компрессии на 2 вдоха

в) 15 компрессий на 1 вдох

г) 30 компрессий на 2 вдоха

1. **Для окончательной остановки кровотечения механическим способом применяют**

а) наложение жгута

б) пузырь со льдом

в) сосудистый зажим

г) лигирование сосуда

1. **При легочном кровотечении выделяется кровь**

а) алого цвета, пенистого характера

б) по типу "кофейной гущи"

в) багрового цвета, сгустками

г) темно-вишневого цвета, без сгустков

1. **Тройной приемСафара для обеспечения проходимости дыхательных путей включает**

а) положение на спине, голова повернута на бок, нижняя челюсть выдвинута вперед

б) запрокидывание головы, открытие рта,выдвижение нижней челюсти

в) положение на спине, голова согнута кпереди, нижняя челюсть прижата к верхней

г) положение на спине, под лопатки подложен валик, нижняя челюсть прижата к верхней

1. **Продолжительность клинической смерти в условиях нормотермии**

а) 1-2 минуты

б) 5-7 минут

в) 8-10 минут

г) 25-30 минут

1. **Шоковый индекс 1,1 свидетельствует**

а) об отсутствии шока

б) декомпенсированной обратимой стадии шока

в) компенсированной стадии шока

г) декомпенсированной необратимой стадии шока

1. **Стул в виде "болотной тины" характерен для**

а) дизентерии

б) холера

в) сальмонеллеза

г) энтеровирусной инфекции

1. **Группу риска при внутрибольничной инфекции представляют**

а) пациенты с хроническими заболеваниями

б) непривитые дети

в) пациенты, находящиеся в отделениях интенсивной терапии

г) пациенты, получающие мед.помощь в дневных стационарах

1. **При определении размеров таза истинаяконьюгатаравна (в см)**

а) 20

б) 15

в) 11

г) 13

1. **Искусственный аборт — это прерывание беременности на сроке до**

а) 15 недель

б) 12 недель

в) 10 недель

г) 8 недель

1. **Общий признак при развитии уремической, травматической и гипотермической ком**

а) сдавление вещества головного мозга;

б) воздействие на головной мозг эндотоксинов;

в) гипоксия головного мозга;

г) длительная стадия возбуждения.

1. **Признак клапанного пневмоторакса**

а) «свистящая», «плюющая» рана грудной стенки

б) обширная подкожная эмфизема

в) костная крепитация при акте дыхания

г) кровохарканье

1. **При лечении стенокардии применяют**

а) аспирин, целанид

б) аспаркам, дигоксин

в) дибазол, папаверин

г) изосорбид-5-мононитрат, атенолол

1. **Жажда, полиурия, низкая плотность мочи (1001-1005) наблюдаются при**

а) акромегалии

б) гипотериозе

в) несахарном диабете

г) сахарном диабете

1. **Детей, перенесших вирусный гепатит А, наблюдают после выписки из стационара в течение (месяцев)**

а) 2

б) 3

в) 4

г) 5

1. **Основной симптом менингита**

а) ригидность мышц затылка, симптом Кернига

б) парез конечностей

в) везикулезная сыпь

г) геморрагическая сыпь

1. **Клинический признак геморрагической лихорадки с почечным синдромом в олигурическом периоде**

а) боль в пояснице

б) кашель

в) озноб

г) диарея

1. **В межприступном периоде бронхиальной астмы применяют**

а) амброксол

б) беротек

в) интал

г) эуфиллин

1. **Различают следующие виды медицинской сортировки**

а) пунктовая, эвакуационная

б) прогностическая, эвакотранспортная

в) транзитная, эвакотранспортная

г) эвакотранспортная, внутрипунктовая

1. **Ожоговый шок у взрослых может развиваться при ожоге кожи ІІ-ІІІ степени**

а) на площади 5-10%

б) на площади 10-15%

в) на площади 15-20%

г) на площади 20% и более

## Нормальные размеры женского таза (в см)

а) 22-25-28-18

б) 20-23-25-17

в) 25-28-31-20

г) 28-29-32-15

## Прибавка массы тела за неделю во время беременности составляет

а) 300 г

б) 500 г

в) 600 г

г) 1000 г

## Вакцинация БЦЖ новорожденному проводится на

а) 1 день

б) 3-7 день

в) 8 день

г) 10 день

1. **Для профилактики гонобленореи применяется**

а) 30% раствор сульфацила натрия

б) раствор азотнокислого серебра

в) 1% раствор сульфацила натрия

г) 0,9% раствор натрия хлорида

1. **Удушье с пенистой розовой мокротой при гипертоническом кризехарактерно для**

а) пневмонии

б) легочного кровотечения

в) отека легких

г) тромбоэмболии легочной артерии

1. **Функциональный класс стенокардии, при котором приступ боли возникает при нагрузке высокой интенсивности**

а) первый

б) второй

в) третий

г) четвертый

1. **Превышение массы тела на 25 % от должной наблюдается при степени ожирения**

а) 1

б) 2

в) 3

г) 4

1. **При опущении матки**

а) дно матки находится на уровне плоскости входа в малый таз

б) тело матки находится за пределами половой щели

в) внутренний зев матки находится ниже интерспинальной линии

г) внутренний зев находится выше интерспинальной линии

1. **Масса недоношенного плода (в граммах)**

а) 2700

б) 2600

в) 5300

г) до 2500

1. **Крепитация выслушивается при**

а) бронхите

б) бронхиальной астме

в) пневмонии

г) сухом плеврите

1. **Продолжительность инкубационного периода при эпидемическом паротите у детей составляет (дни)**

а) 1 – 10

б) 11 – 21

в) 21 – 30

г) 31 – 40

1. **Побочное действие нитроглицерина**

а) расширение коронарных артерий

б) сужение коронарных артерий

в) тошнота, рвота

г) головная боль, гипотензия, рефлекторная тахикардия

1. **Ограничения скопления гноя в тканях трактуется как**

а) гидраденит

б) инфильтрат

в) абсцесс

г) флегмона

1. **Основной клинический симптом подслизистой миомы матки**

а) боль внизу живота

б) кровянистые выделения из прямой кишки

в) меноррагия (гиперменструальный синдром)

г) длительный субфебриллитет

1. **Больным с сопутствующей патологией почек противопоказаны**

а) аминогликозиды

б) пенициллины

в) фторхинолоны

г) тетрациклины

1. **Для профилактики кандидоза полости рта при ингаляционном применении глюкокортикостероидов рекомендуют**

а) применение их до еды

б) применение их сразу после еды

в) тщательное полоскание рта после ингаляции

г) пить сок после ингаляции

1. **Для профилактики вирусного гепатита "А" контактным необходимо**

а) введение антибиотиков

б) введение гамма- глобулина, наблюдение 35 дней

в) наблюдение 45 дней

г) введение вакцины

1. **Основной путь передачи при сибирской язве**

а) контактный

б) гематогенный

в) воздушно - капельный

г) алиментарный

1. **При холере солевые растворы, используемые для регидратации**

а) подогревают до температуры тела

б) подогревают до 40-42° С

в) комнатной температуры

г) температурный режим не имеет значения

1. **Появление шума на верхушке сердца свидетельствует о поражении клапана**

а) аортального

б) митрального

в) пульмонального

г) трехстворчатого

1. **При гипертоническом кризе аускультативно отмечается**

а) ослабление первого тона на верхушке

б) ослабление второго тона на верхушке

в) акцент второго тона на аорте

г) акцент второго тона на легочной артерии

1. **Прерывание внематочной беременности чаще происходит на сроке**

а) 10-12 недель

б) 2-3 недели

в) 5-6 недель

г) 8-9 недель

1. **Прерывание трубной беременности по типу трубного аборта происходит чаще на сроке**

а) 11-12 недель

б) 9-10 недель

в) 7-8 недель

г) 4-6 недель

1. **При лечении инфаркта миокарда применяют антикоагулянт прямого действия**

а) гепарин

б) морфин

в) клопидагрел

г) фентанил

1. **Для улучшения реологических свойств крови применяют антиагрегант**

а) анаприлин

б) ацетилсалициловую кислоту

в) нифедепин

г) нитроглицерин

**100. При бактериальной дизентерии выделения из кишечника имеют вид**

а) "болотной тины"

б) "ректального плевка"

в) "горохового пюре”

г) " малинового желе"

**Тест – эталонный контроль знаний**

**для самостоятельной подготовки слушателей**

**Специальность «Лечебное дело»**

***Выберите один или несколько правильных ответов***

## Вариант 2

1. **В Краснодарском крае с 2013 года реализуются профилактические проекты губернаторской стратегии «Будьте здоровы!» в количестве**

а) 3

б) 5

в) 6

г) 7

1. **При подозрении на прервавшуюся внематочную беременность на I этапе не показано**

а) обезболивание

б) холод на низ живота

в) введение гемостатиков

г) госпитализация на носилках в гинекологию

1. **Не входит в группу системных болезней соединительной ткани**

а) красная волчанка

б) склеродермия

в) дерматомиозит

г) остеоартроз

1. **Преимущественное аутоиммунное поражение кожи и подкожной клетчатки характерно для**

а) системной красной волчанки

б) системной склеродермии

в) дерматомиозита

1. **Асцит, варикозное расширение вен пищевода, увеличение селезенки – признаки застоя**

а) в системе воротной вены

б) в малом кругу кровообращения

в) в большом кругукровообращения

1. **Самый ранний признак хронического гепатита синдром**

а) астено-вегетативный

б) геморрагический

в) желтушный

г) диспептический

1. **Вишневый румянец щек и губ наиболее характерен для**

а) митрального стеноза

б) аортального стеноза

в) недостаточности 3х-створчатого клапана

г) стеноза устья легочной артерии

1. **Для аортальной недостаточности характерно все, кроме**

а) выраженная пульсация сонных артерий

б) низкое диастолическое давление

в) низкое систолическое давление

г) смещенный влево усиленный сердечный толчок

1. **При холере заболевание начинается с**

а) тошноты, рвоты, боли в животе

б) головной боли, рвоты, судорог

в) профузного поноса, затем рвоты

1. **Признак, указывающий на отслойку плаценты (> 50 %)**

а) боль внизу живота

б) внутриутробная гибель плода

в) нарушение гемодинамики (падение АД, частый слабый пульс, бледность кожных покровов)

г) кровотечение

1. **Основное место в структуре осложнений хронического бронхита занимает**

а) плеврит

б) пневмосклероз

в) дыхательная недостаточность

1. **Ведущий симптом в клинике хронической обструктивной болезни легких**

а) кашель

б) гнойная мокрота

в) одышка

г) интоксикация

1. **Желтушное окрашивание при гемолитической болезни появляется на**

а) 1-2 день

б) 3-4 день

в) 5-6 день

1. **Диспансерное наблюдение по рахиту**

а) не проводится

б) 1 год

в) 2 года

г) 3 года

1. **Путь передачи менингококковой инфекции**

а) воздушно-капельный

б) воздушно-пылевой

в) контактный

г) трансмиссивный

1. **Продолжительность инкубационного периода бешенства**

а) менее 10 дней

б) 3 месяца

в) 1 месяц

1. **Детей с отклонениями в нервно-психическом развитии определяют**

а) в I группу здоровья

б) во II группу здоровья

в) в III группу здоровья

1. **Боли, локализующиеся вокруг пупка, характерны для заболеваний**

а) желудка

б) тонкого кишечника

в) поджелудочной железы, печени

г) толстого кишечника

1. **Ребенка периода новорожденности**

а) поитьдо 100 – 150 мл в сутки

б) не поить

в) поить 50 - 100 мл в сутки

1. **Экстренная профилактика газовой гангрены проводитсяпри**

а) ожогах нижних конечностей IІІ степени

б) скальпированной ране головы

в) резаной ране указательного пальца кисти

г) открытомпереломе костей голеней

1. **Больному с черепно-мозговой травмой предпочтительнее вводитьиз гормонов**

а) гидрокортизон

б) преднизолон

в) дексаметазон

1. **Основной симптом при переломе трубчатых костей**

а) отек поврежденных тканей

б) покраснение кожи

в) разлитая болезненность всей конечности

г) патологическая подвижность в месте перелома

1. **Антациды при язвенной болезни составляют**

а) симптоматическую терапию

б) патогенетическую терапию

в) симптоматическую терапию с элементами патогенетической терапии

1. **Экстренное показание для госпитализации больного в хирургический стационар**

а) перфорация язвы

б) пенетрация

в) стеноз пищевода

1. **Для санации очагов стрептококковой инфекции при ревматизме применяются**

а) пенициллины

б) аминогликозиды

в) нитрофураны

1. **Нормальные размеры большого таза женщины**

а) 23-27-31-20

б) 25-28-31-18,5

в) 21-26-28-17

г) 25-28-31-20

1. **Прикормом заменяют одно кормление грудью в течение**

а) одних суток

б) трех дней

в) недели

1. **Докорм назначается при вскармливании**

а) естественном методом

б) смешанномметодом

в) искусственномметодом

1. **Годовая масса тела ребенка старше 3хлет в норме увеличивается на**

а) 4 кг

б) 2-3 кг

в) 5-6 кг

г) 1 кг

1. **Введение адреналина при геморрагическом шоке**

а) показано при низком АД

б) показано во всех случаях

в) во всех случаях не показано, кроме терминального состояния

г) не показано во всех случаях

1. **Для ожога ІІІ степени характерно**

а) покраснение кожи

б) появление обширных пузырей

в) плотный толстый струп

г) влажный некроз кожи

1. **Ведущий симптом инфекционно-токсического шока**

а) бледность на фоне высокой температуры

б) заторможенность, вялость

в) прогрессирующее снижение давления на фоне высокой температуры

1. **Коллапс на фоне тяжелой пневмонии чаще развивается**

а) на высоте интоксикации

б) при критическом снижении температуры

в) в период озноба

1. **Угрожающим жизни осложнением острого периода пневмонии может быть**

а) гипертермический синдром

б) легочное кровотечение

в) некупирующийся болевой синдром

г) инфекционно-токсический шок

1. **Изделия однократного применения подлежат дезинфекциив**

а) 5 % растворе хлорамина – 1 час

б) 6 % раствор перекиси водорода – 1 час

в) 0,5 % раствор гипохлорида калия – 1 час

г) все ответы верны

1. **Обеззараживание остатков кровипроводится**

а) 3 % раствором хлорамина на 30 мин.

б) сухой хлорной известью к крови в соотношении 1:5на 1 час

в) сухой хлорной известью к крови в соотношении 1:5на 30 мин.

1. **Реальная угроза воздушной эмболии существует при кровотечении из**

а) плечевой артерии

б) легких

в) вен шеи

г) артерий шеи

1. **При хорошем состоянии роженицы и отсутствии кровотечения можно ждать самостоятельногоотделения и рождения последа**

а) 1 час

б) 2 часа

в) 1-2 часа

г) 30 минут

1. **Ранний послеродовой период продолжается**

а) 2 часа

б) 6 часов

в) 12 часов

г) 24 часа

1. **Профилактика рахита здоровому ребенку проводится с**

а) 1 месяца

б) 3 месяцев

в) 6 месяцев

г) 12 месяцев

1. **Задержка полового развития наблюдается при**

а) эксудативно-катаральном диатезе

б) лимфатико-гипопластическом диатезе

в) нервно-артритическом диатезе

1. **Больному показана госпитализация при локализации фурункула в области**

а) носогубного треугольника и верхней половины лица

б) конечностей

в) живота

1. **Консервативное лечение подкожного панариция проводится**

а) при обращении больного в первый день заболевания

б) у беременных

в) у детей

г) при позднем обращении «после бессонной ночи»

1. **При подозрении на острый мастит необходимо**

а) выполнить вскрытие гнойника в амбулаторных условиях под местной анестезией

б) лечить больную консервативно антибиотиками

в) госпитализировать в хирургический стационар

1. **В плане мероприятий «Изменение в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения в Краснодарском крае» соотношение врач-средние медицинские работники планируется к 2018 году**

а) 1:2,1

б) 1:2,4

в) 1:2,6

г) 1:2,7

1. **Основной диагностический критерий гастралгическойформы инфаркта миокарда**

а) острая боль в эпигастрии, тошнота

б) острая боль за грудиной с иррадиацией в эпигастрий

в) острая боль в животе, напряжение передней брюшной стенки, слабость, холодный пот

1. **Наиболее частые виды аритмии, осложняющие острый инфаркт миокарда**

а) желудочковая экстрасистолия

б) мерцательная аритмия

в) пароксизмальная наджелудочковая тахикардия

г) трепетание желудочков

1. **Продолжительность болей при типичной стенокардии**

а) секунды

б) 3-5 минут

в) до 30 минут

г) до 1-1,5 часов

1. **При приступе преэклампсии, эклампсии вначале вводятся**

а) глюкоза с аскорбиновой кислотой

б) сернокислая магнезия, фуросемид

в) эуфиллин, магнезия

г) дроперидол, пипольфен, седуксен

1. **При рвоте беременных средней тяжести рвота бывает**

а) 5-6 раз в сутки

б) 1-3 раза в сутки

в) 10-12 раз в сутки

г) до 20 раз в сутки

1. **Тактика при взятии на учет беременной, имеющей гипертоническую болезнь**

а) госпитализация для обследования и решения вопроса о возможности продолжения беременности

б) постоянное и тщательное наблюдение

в) полное лабораторное обследование,гипотензивная терапия, госпитализация на роды в 37-38 недель беременности

1. **Заместительнаяферментотерапиягипоцидногогастрита проводится**

а) постоянно

б) осенью, весной курсами

в) при усилении диспепсии

1. **Антациды назначают при язвенной болезни с учетом**

а) суточного ритма болей

б) ритма приема пищи

в) сезонного ритма болей

1. **При отеке легких у почечных больных используют в 1 очередь**

а) мочегонные лекарственные средства

б) гипотензивныелекарственные средства

в) сердечные гликозиды

1. **Препарат для купирования почечной эклампсии**

а) седуксен

б) сульфат магния

в) коринфар

г) фурасемид

1. **Последовательность лечебной тактики при синдроме длительного сдавливания конечности**

а) жгут, обезболивание, освобождение от сдавления, эластичное бинтование, инфузия,

иммобилизация, охлаждение конечности

б) освобождение сдавленной конечности, обезболивание, инфузия, жгут, иммобилизация

в) иммобилизация сдавленной конечности, обезболивание, наложение жгута, инфузия

1. **Для почечной колики наиболее характерно**

а) резь при мочеиспускании

б) ноющие боли в пояснице

в) частое мочеиспускание

г) интенсивные болив пояснице, рвота

1. **Действие преднизолона при отеке легких направлено на**

а) поддержание АД

б) понижение проницаемости сосудистой стенки

в) разгрузку малого круга кровообращения

г) дегидратацию

1. **Сердечные гликозиды показаны при острой левожелудочковой недостаточности,развившей на фоне**

а) гипертонического криза

б) острого инфаркта

в) мерцательной тахиаритмии

г) почечной патологии

1. **Ферментативный препарат высокой активности в виде микрокапсул**

а) энзистал

б) креон

в) эриспал

г) абомин

1. **Загрудинные боли при типичной стенокардии чаще провоцируются**

а) физической нагрузкой

б) нервно-эмоциональным фактором

в) избыточным употреблением соли

г) избыточным употреблением жидкости

1. **Осложнение калькулезного холецистита**

а) перфорация желчного пузыря

б) эмпиема желчного пузыря

в) механическая желтуха

г) все ответы верны

1. **Острая непроходимость кишечника проявляется**

а) острой «кинжальной болью» в животе

б) ноющими болями в животе

в) схваткообразными болями в животе

г) частым жидким стулом

1. **Срок сохранения стерильности в биксе с фильтром**

а) 3 суток

б) 10 суток при условии, что бикс не был вскрыт

в) рабочую смену

г) 20 суток при условии, что бикс не был вскрыт

1. **Клинический критерий ботулизма**

а) тошнота, рвота, боль в животе, двоение в глазах

б) тошнота, рвота, боль в животе

в) тошнота, рвота, жидкий стул, судороги

г) температура, сильная головная боль, рвота, судороги

1. **Срок диспансерного наблюдения за реконвалесцентами гепатитом В**

а) не проводится

б) не менее 1 месяца

в) не менее 6 месяцев

г) не менее 12 месяцев

1. **Доноры крови обследуются на ВИЧ-инфекцию**

а) ежегодно

б) 1 раз в 6 месяцев

в) при каждойкроводаче

г) 1 раз в квартал

1. **При малой хорее поражается система**

а) нервная

б) сердечно-сосудистая

в) пищеварительная

г) суставная

1. **Госпитализация на родоразрешение беременной при сахарном диабете должна проводиться в**

а) 36-37 недель

б) 34-35 недель

в) 38-40 недель

г) 37-38 недели

1. **Для сбора медицинских отходов класса Б используются ёмкости цвета**

а) белого

б) жёлтого

в) красного

г) синего

1. **Основной диагностический критерий типичного острого инфаркта миокарда**

а) артериальная гипотензия

б) нарушение ритма сердца

в) загрудинная боль, продолжительностью более 30 минут

г) резкая слабость, холодный пот

1. **Кардиогенный шок отличается от всех других шоков**

а) уменьшением ОЦК

б) увеличением емкости сосудистого русла

в) гиповолемией

г) резким снижением сократительной способности сердца со снижением ударного выброса

1. **Цвет «мясных помоев» моче придает**

а) микрогематурия

б) макрогематурия

в) протеинурия

г) лейкоцитурия

1. **Абсолютный признак развернутого астматического статуса**

а) непродуктивный кашель

б) свистящее дыхание слышимое на расстоянии

в) вынужденное положение больного

г) участки немого легкого при аускультации

1. **Для инфильтративного туберкулеза легких характерны**

а) подострое начало

б) умеренные признаки интоксикации в клинике и крови

в) непостоянные влажные хрипы в зоне поражения

г) все ответы верны

1. **Причинами развития В12-дефицитной анемии могут быть все, кроме**

а) атрофический гастрит

б) гастроэктомия

в) рак желудка

г) панкреатит

1. **При экссудативном плеврите аускультативно определяется**

а) амфорическое дыхание

б) отсутствие дыхания на стороне поражения

в) крепитация

г) шум трения плевры

1. **Патогенетический препарат при гемофилии**

а) дицинон

б) аминокапроновая кислота

в) криопреципитат

1. **При инородном теле дыхательных путей без прогрессирующей асфиксии фельдшер должен**

а) экстренно госпитализировать больного на фоне проведения оксигенотерапии

б) вызвать «на себя» специализированную бригаду

в) произвести коникотомию перед транспортировкой

г) выполнить приём Геймлиха перед транспортировкой

1. **Максимально допустимый (для здоровых) уровень глюкозы в крови через 2 часа после пероральной нагрузки глюкозой составляет**

а) 8,5ммоль/л

б) 3,5 ммоль/л

в) 10,1 ммоль/л

г) 7,8 ммоль/л

1. **Тяжесть тиреотоксикоза определяется по изменениям**

а) глаз

б) центральной нервной системы

в) вегетативной нервной системы

г) сердечно-сосудистой системы

1. **Приступы ночных болей в 1 плюсне-фаланговом суставе бывают при**

а) артрозе

б) подагре

в) ревматическом артрите

г) ревматоидном полиартрите

1. **Больные с подъемами систолического давления до 180 мм рт. ст., диастолического до 105 ммрт.ст. должны быть отнесены в группу артериальной гипертензии**

а) мягкой

б) умеренной

в) тяжелой

1. **Стабильное повышение АД при наличии ишемических проявлений со стороны сосудов, органов характерны для артериальной гипертензии**

а) I стадии

б) IIстадии

в) III стадии

1. **Чаще встречается ожирение**

а) экзогенно-конституционально-алиментарное

б) церебральное

в) эндокринное

1. **Соль, свободная жидкость при ожирении**

а) ограничивается

б) не ограничивается

в) употребляется средняя суточная норма

1. **Влажные кожные покровы, повышенный мышечный тонус, судорожный синдром – признаки**

а) гипогликемии

б) гипергликемии

в) тиреотоксикоза

г) гипотиреоза

1. **Железодефицитная анемия**

а) гипохромная

б) нормохромная

в) гиперхромная

1. **Микроангиопатии при сахарном диабете чаще поражают**

а) сетчатку

б) сердце

в) нижние конечности

г) мозг

1. **Эффективный метод обработки рук при посещении больного на дому**

а) 700спиртом

б) 0,5% раствором хлоргексидина

в) 3% раствором перекиси водорода

1. **Ведущие признаки ожогового шока все, кроме**

а) высокой температуры тела

б) снижения артериального давления

в) частого нитевидного пульса

г) олиго-или анурии

1. **Для отморожения III степени характерно**

а) обратимое расстройство кровообращения

б) некроз эпидермиса

в) образование пузырей с геморрагическим содержанием

1. **При открытом пневмотораксе вначале проводят**

а) блокаду места перелома ребер

б) обезболивание наркотикими средствами

в) наложение окклюзионной герметизирующей повязки

г) коникотомию

1. **К группам повышенного риска по заболеваемости туберкулезом относятся все, кроме**

а) родственников больных туберкулезом

б) лиц с «виражом» чувствительности к туберкулезу

в) лиц с гиперергической реакцией на туберкулез

г) больных с иммунодефицитом

д) лиц, страдающих хроническим панкреатитом

1. **Повторяющиеся обмороки наиболее характерны для**

а) аортального стеноза

б) митральной недостаточности

в) митрального стеноза

г) аортальной недостаточности

1. **Для мерцательной аритмии характерны**

а) дефицит пульса

б) скачущий, высокий пульс

в) медленный, вялый, малого наполнения

г) напряженный, твердый

1. **Спровоцировать сердечную недостаточность из-за снижения сократимости миокарда могут**

а) β-адреноблокаторы

б) антагонисты Са

в) сердечные гликозиды

г) мочегонные средства

1. **Спровоцировать сердечную недостаточность из-за задержки жидкости могут**

а) диуретики

б) нестероидные противовоспалительные препараты

в) стероидные гормоны

г) антагонисты Са

1. **Факторы риска артериальной гипертензии все, кроме**

а) активный образ жизни

б) стресс

в) избыточное употребление соли

г) гиподинамия

д) наследственная предрасположенность

**100.Основное место в структуре инвалидности по заболеваниям органов дыхания занимает**

а) хроническая обструктивная болезнь легких

б) пневмония

в) бронхиальная астма

г) хронический плеврит