**Тестовые задания**

**профессиональной переподготовки**

**по специальности**

**«Сестринское дело в педиатрии (сестринская помощь детям)»**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **2** |

Продолжительность периода внутриутробного развития составляет (в неделях беременности)

* 18-20
* 22-24
* 30-32
* 38-40

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **2** |

  Продолжительность периода новорожденности составляет (в мес.)

* 1
* 4
* 6
* 12

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **3** |

  Ребенок начинает удерживать голову в возрасте (мес.)

* 1-2
* 3-4
* 5-6
* 7-8

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **4** |

  Большой родничок у новорожденного располагается между костями черепа

* лобной и теменными
* теменными
* затылочной и теменными
* височной и теменной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **5** |

  У новорожденного отмечается физиологическая

* гипертония мышц-разгибателей
* гипертония мышц-сгибателей
* гипотония мышц-сгибателей
* нормотония мышц

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **6** |

  Частота дыхательных движений у здорового ребенка грудного возраста составляет (в 1 мин.)

* 20-25
* 25-30
* 30-35
* 35-40

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **7** |

  Частота пульса у ребенка 1 года составляет в 1 мин.

* 140-160
* 110-120
* 90-100
* 70-80

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **8** |

  Ночное недержание мочи у ребенка – это

* анурия
* олигурия
* поллакиурия
* энурез

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **9** |

  Преимущество грудного молока перед коровьим

* высокое содержание белка
* высокое содержание витаминов
* высокая калорийность
* оптимальное соотношение пищевых веществ

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **10** |

  Первое прикладывание здорового новорожденного к груди матери проводят

* сразу после рождения
* через 6 часов
* через 12 часов
* через 24 часа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **11** |

  Суточный объем молока для детей первых 10 мес. Жизни не должен превышать (л)

* 0,5
* 1,0
* 1,5
* 2,0

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **12** |

  Введение новой пищи, постепенно заменяющей кормление грудью – это

* докорм
* прикорм
* искусственное вскармливание
* смешанное вскармливание

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **13** |

  Цель введения прикорма

* удовлетворение возросших потребностей в пищевых веществах
* обеспечение потребности в жирах
* обеспечение потребности в углеводах
* обеспечение потребности в поваренной соли

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **14** |

  Второй прикорм вводят грудному ребенку на естественном вскармливании в возрасте (мес.)

* 3
* 4
* 6
* 7

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **15** |

  Третий прикорм вводят грудному ребенку в возрасте (мес.)

* 5
* 7
* 8
* 9

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **16** |

  Третьим прикормом для ребенка грудного возраста является

* фруктовый сок
* овощное пюре
* молочная каша
* кефир

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **17** |

  Суточное количество жидкости для кормящей матери (л)

* 1-1,5
* 2-2,5
* 3-3,5
* 4-4,5

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **18** |

  При искусственном вскармливании в качестве заменителей женского молока используют

* фруктовые соки
* овощное пюре
* фруктовое пюре
* молочные смеси

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **19** |

  Признаком недокорма грудного ребенка является:

* малая прибавка массы тела
* частое мочеиспускание
* обильный стул
* лихорадка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **20** |

  Факторы, способствующие акту сосания грудного ребенка:

* комочки Биша, большой язык
* комочки Биша, маленький язык
* обильное слюнотечение, большой язык
* обильное слюнотечение, маленький язык

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **21** |

  Емкость желудка у новорожденного составляет (в мл)

* 30-35
* 50-55
* 100-155
* 250-300

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **22** |

  Емкость желудка у ребенка 1 года составляет (в мл)

* 30-35
* 50-100
* 100-150
* 250-300

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **23** |

  Склонность детей к срыгиванию обусловлена

* слабым развитием кардиального сфинктера
* хорошим развитием кардиального сфинктера
* слабым развитием пилорического сфинктера
* хорошим развитием пилорического сфинктера

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **24** |

  При естественном вскармливании в кишечнике ребенка преобладают

* бифидобактерии
* кишечная палочка
* лактобактерии
* энтерококки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **25** |

  При искусственном вскармливании в кишечнике ребенка преобладают

* бифидобактерии, лактобактерии
* кишечная палочка, энтерококки
* стафилококки, пневмококки
* протей, синегнойная палочка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **26** |

  Показание для введения докорма ребенку

* гипогалактия
* паратрофия
* срыгивание
* дисфагия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **27** |

  Прикорм начинают вводить ребенку

* перед кормлением грудью
* после кормления грудью
* полностью заменяя одно кормление грудью
* между кормлениями грудью

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **28** |

  Для профилактики офтальмобленнореи применяется раствор

* фурацилина
* хлорида натрия
* сульфацил-натрия
* полиглюкина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **29** |

  Первоначальная убыль массы тела новорожденного наблюдается в первые (дни жизни)

* 1-2
* 3-4
* 5-6
* 7-8

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **30** |

  Физиологическое снижение массы тела новорожденного составляет до (в %)

* 10
* 20
* 30
* 40

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **31** |

  Половой криз у новорожденного проявляется

* повышением температуры тела
* увеличением массы тела
* увеличением грудных желез
* снижением температуры тела

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **32** |

  Температура воздуха в палате новорожденных должна быть (в гр.)

* 18-19
* 20-21
* 22-23
* 24-25

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **33** |

  Для профилактики опрелостей складки кожи новорожденного обрабатывают

* стерильным растительным маслом
* физраствором
* раствором фурацилина
* раствором полиглюкина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **34** |

  Для очищения носовых ходов здорового новорожденного используют

* ватные жгутики, смазанные стерильным маслом
* ватные жгутики с фурацилином
* ватные жгутики с детским кремом
* сухие ватные жгутики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **35** |

  Для очищения наружных слуховых проходов у детей раннего возраста используют

* сухие ватные жгутики
* жгутики, смазанные стерильным маслом
* ватные шарики
* марлевые шарики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **36** |

  Полость рта здоровому новорожденному обрабатывают

* ватным шариком
* ватно-марлевым шариком
* марлевым шариком
* не обрабатывают

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **37** |

  Температура воды для первой гигиенической ванной здоровому новорожденному составляет (в гр.)

* 25
* 30
* 37
* 40

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **38** |

  Недоношенным является ребенок, родившийся с массой тела менее (г)

* 2000
* 2300
* 2500
* 2700

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **39** |

  Недоношенным является ребенок, родившийся с длиной тела менее (см)

* 43
* 45
* 47
* 49

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **40** |

  Срок гестации недоношенности первой степени (в неделях)

* 35-37
* 34-32
* 31-29
* менее 29

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **41** |

  У недоношенного новорожденного отмечается

* громкий крик
* мышечный гипертонус
* мышечная гипотония
* спонтанная двигательная активность

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **42** |

  В закрытый кювез помещают недоношенного новорожденного с массой тела менее (г)

* 2100
* 1900
* 1700
* 1500

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **43** |

  Оптимальная температура воздуха в палате для недоношенных (гр.)

* 18-20
* 26-28
* 28-29
* 24-26

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **44** |

  У глубоко недоношенных детей состояние родничков

* все закрыты
* открыт большой
* открыт большой и малый
* открыт большой, малый и боковые

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **45** |

  Критерий перевода недоношенного новорожденного с зондового кормления на кормление из бутылочки

* появление сосательного рефлекса
* прибавка массы тела
* увеличение комочков Биша
* исчезновение физиологической диспепсии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **46** |

  Асфиксия новорожденного тяжелой степени характеризуется в баллах по шкале Апгар

* 1-3
* 4-5
* 6-7
* 8-9

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **47** |

  Целью первого этапа реанимации при асфиксии новорожденного является

* искусственная вентиляция легких
* закрытый массаж сердца
* коррекция метаболических расстройств
* восстановление проходимости дыхательных путей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **48** |

  Основная предпосылка родовой травмы ЦНС у новорожденного

* гипоксия
* гиперкапния
* гипопротеинемия
* гипергликемия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **49** |

  Наружная кефалогематома – это кровоизлияние

* в мягкие ткани головы
* над твердой мозговой оболочкой
* под твердой мозговой оболочкой
* под надкостницу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **50** |

  Причина гемолитической болезни новорожденных

* гипоксия
* гиперкапния
* внутриутробное инфицирование
* резус-конфликт

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **51** |

  При гемолитической болезни новорожденных токсическое действие на организм оказывает

* фенилаланин
* билирубин
* глюкоза
* холестерин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **52** |

  «Ядерная» желтуха характеризуется поражением

* сердца
* легких
* ЦНС
* почек

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **53** |

  Генерализованная форма гнойно-септических заболеваний новорожденных

* везикулопустулез
* парапроктит
* сепсис
* омфалит

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **54** |

  Наиболее частая причина сепсиса у новорожденных

* потница
* пузырчатка новорожденных
* гемангиома
* аллергический дерматит

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **55** |

  Воспаление пупочной ранки новорожденного

* гемангиома
* дерматит
* потница
* омфалит

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **56** |

  Проявлению атопического дерматита у детей способствует избыточное употребление

* углеводов
* поваренной соли
* жиров
* жидкости

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **57** |

  Лимфатико-гипопластический диатез у детей характеризуется увеличением лимфатических узлов и ….

* сердца
* щитовидной железы
* вилочковой железы
* почек

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **58** |

  Причина внезапной смерти у детей с лимфатико-гипопластическим диатезом – недостаточность

* дыхательная
* сердечная
* почечная
* надпочечниковая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **60** |

  Характерное проявление нервно-артритического диатеза у детей

* приступ рвоты
* приступ удушья
* отеки
* желтуха

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **61** |

  При гипотрофии I степени дефицит массы тела ребенка составляет (в %)

* 1-5
* 5-10
* 11-20
* 21-30

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **62** |

  При гипотрофии III степени дефицит массы тела ребенка составляет (в %)

* 5-10
* 11-20
* 21-30
* свыше 30

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **64** |

  Рахит у детей развивается вследствие дефицита витамина

* A
* И
* С
* D

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **65** |

  Характерными признаками спазмофилии у детей являются

* отеки
* судороги
* запоры
* кровоизлияния

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **67** |

  Брахицефалия, косой разрез глаз, плоское лицо, поперечная складка на ладони характерны для

* болезни Дауна
* фенилкетонурии
* гемофилии
* рахита

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **68** |

  Светлая кожа, голубые глаза, рыжие волосы, «мышиный» запах характерны для

* болезни Дауна
* гемофилии
* рахита
* фенилкетонурии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **69** |

  Кратковременная остановка дыхания у детей

* апноэ
* брадипноэ
* тахипноэ
* асфиксия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **70** |

  Ведущий клинический симптом обструктивного бронхита у детей

* боль в грудной клетке
* лихорадка
* одышка
* слабость

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **79** |

  Тактика медицинской сестры при угрозе стеноза гортани у ребенка вне лечебного учреждения

* направление в поликлинику
* срочная госпитализация
* проведение оксигенотерапии
* назначение физиотерапевтических процедур

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **80** |

  При остром бронхиолите у детей развивается выраженная недостаточность

* дыхательная, сердечно-сосудистая
* дыхательная, почечная
* печоночная, почечная
* печеночная, надпочечниковая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **81** |

  При уходе за ребенком с острым бронхитом для лучшего отхождения мокроты медсестра осуществляет

* оксинотерапию
* оксинотерапию через пеногасители
* постановку горчичников на грудную клетку
* вибрационный массаж, постуральный дренаж

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **82** |

  Причина относительно низкого АД у детей

* малый объем левого желудочка, широкие артерии
* малый объем левого желудочка, узкие артерии
* большой объем левого желудочка, широкие артерии
* большой объем левого желудочка, узкие артерии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **90** |

  При уходе за ребенком с сердечной недостаточностью в питании следует ограничить

* белки, жиры
* белки, углеводы
* жидкость, жиры
* жидкость, поваренную соль

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **91** |

  Наиболее частый признак заболеваний органов пищеварения у детей

* боль в животе
* нарушение аппетита
* диарея
* потеря массы тела

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **92** |

  Одной из наиболее частых причин гастрита у детей является

* длительный прием салицилатов
* пищевая аллергия
* нерегулярное и неполноценное по составу питание
* хронические заболевания печени и желчевыводящих путей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **95** |

  Язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки наиболее подвержены дети

* первого года жизни
* раннего возраста
* дошкольного возраста
* школьного возраста

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **98** |

  Рвота «кофейной гущей» у детей возникает при

* кровотечении из язвы
* деформации луковицы двенадцатиперстной кишки
* пенетрации язвы
* перфорации язвы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **99** |

  Из питания ребенка с обострением язвенной болезни исключают

* мясные и рыбные бульоны
* молочные и слизистые супы
* молоко и творог
* сливочное и оливковое масло

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **101** |

  При желудочно-кишечном кровотечении у ребенка медсестра в первую очередь обеспечит

* экстренную транспортировку в стационар
* промывание желудка раствором аминокапроновой кислоты
* проведение гемостатической терапии
* направление на ФГДС

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **102** |

  Особое значение в развитии вторичных дискинезий желчевыводящих путей у детей придается

* лямблиозу кишечника
* перенесенной дизентерии
* перенесенному сальмонеллезу
* хроническому тонзиллиту

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **103** |

  При лечении ребенка с дискинезией желчевыводящих путей из диеты исключают

* шоколад, цитрусовые
* молоко, творог, неострый сыр
* растительное масло (подсолнечное, оливковое)
* овощи, фрукты

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **104** |

  Санаторно-курортное лечение детям с заболеваниями органов пищеварения рекомендуют

* в период обострения
* сразу после стихания обострения
* не ранее чем через 6 мес. после обострения
* не ранее чем через 2 мес. после обострения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **105** |

  Наиболее частое осложнение язвенной болезни у детей

* перфорация
* кровотечение
* малигнизация
* пенетрация

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **106** |

  Перед подготовкой к УЗИ органов брюшной полости за три дня рекомендуют исключить продукты

* отварное мясо
* сдобу, молоко
* сыр, творог
* рыбу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **107** |

  Ребенку с острым панкреатитом в первые дни назначается

* голод
* диета № 5а
* диета № 5
* диета № 9

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **108** |

  Реинвазии характерны при заражении

* аскаридами
* карликовым цепнем
* острицами
* лямблиями

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **111** |

  Эндоскопическое исследование всех отделов толстой кишки у детей

* дуоденоскопия
* колоноскопия
* ректороманоскопия
* ирригоскопия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **112** |

  Многократным промыванием желудка ребенку с острым энтероколитом

* купируют болевой синдром
* нормализуют КЩС
* нормализуют функцию кишечника
* максимально быстро удаляют зараженную пищу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **113** |

  Гельминтозы у детей – это заболевания, вызываемые

* бактериями
* грибами
* простейшими
* паразитическими червями

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **114** |

  Зуд в перианальной области, как основной симптом гельминтоза у детей, характерен для

* энтеробиоза
* описторхоза
* аскаридоза
* трихоцефалеза

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **115** |

  Недомогание, снижение аппетита, анемия, аллергические реакции, эозинофилия у детей характерны для

* энтеробиоза
* аскаридоза
* описторхоза
* большинства гельминтозов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **116** |

  Гельминтоз, способствующий заболеваниям половых органов и мочевыводящих путей у детей

* энтеробиоз
* трихоцефалез
* аскаридоз
* лямблиоз

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **117** |

  Фуразолидоном и метронидозолом проводят специфическое лечение детей с

* описторхозом
* лямблиозом
* трихоцефалезом
* аскаридозом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **118** |

  Продукты, препятствующие жизнедеятельности лямблий в кишечнике

* сладкие блюда
* мучные блюда
* крупы
* брусника и клюква

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **119** |

  Проявление у детей одновременно с гематурией гипертензии, отеков характерно для

* гломерулонефрита
* цистита
* пиелонефрита
* нефроптоза

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **120** |

  Уменьшение суточного объема мочи у ребенка – это

* олигурия
* анурия
* полиурия
* поллакиурия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **121** |

  У ребенка раннего возраста цистит возникает при несоблюдении

* правил гигиены промежности
* режима кормления
* режима сна
* температурного режима в помещении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **122** |

  Вторичный обструктивный пиелонефрит у детей развивается на фоне

* аномалии почек и мочевых путей
* обменных нарушений в организме
* частичного иммунодефицитного состояния
* свободного оттока мочи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **123** |

  Концентрационная способность почек у детей определяется результатом пробы

* по Аддису-Каковскому
* по Нечипоренко
* ортостатической
* по Зимницкому

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **125** |

  Строгий постельный режим показан ребенку с пиелонефритом

* в первые три дня болезни
* в острый период заболевания
* до полного выздоровления
* в период бактериурии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **126** |

  Лечебное питание ребенка с пиелонефритом строится по принципу

* молочно-растительной диеты с умеренным ограничением белка и соли
* усиленного белкового питания
* бессолевой диеты
* молочно-растительной диеты с ограничением сахара

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **127** |

  При хронизации пиелонефрита у детей

* прогноз благоприятный
* может развиться ОПН
* может развиться вторичное сморщивание почек (ХПН)
* всегда наступает выздоровление

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **130** |

  Развитие гломерулонефрита у детей в последнее время чаще отмечается после инфекции

* стафилококковой
* стрептококковой
* колибацилярной
* протейной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **131** |

  Для контроля за динамикой отечного синдрома при гломерулонефрите у детей следует

* ограничить прием жидкости
* назначить бессолевую диету
* регулярно определять массу тела ребенка и ежедневно измерять диурез
* назначить принудительный ритм мочеиспусканий

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **133** |

  Изменение мочи при гломерулонефрите свидетельствует о

* глюкозурии
* протеинурии
* лейкоцитурии
* бактериурии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **134** |

  Длительное повышение АД при гломерулонефрите вызывает

* астигматизм
* миопию
* изменения в глазном дне
* дальнозоркость

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **135** |

  Ребенку с любой формой гломерулонефрита в первую очередь назначают

* антибактериальную терапию
* строгий постельный режим и диету
* гипотензивные и диуретические препараты
* препараты цитостатического действия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **137** |

  Особенности диеты при гломерулонефрите

* увеличение количества жидкости
* обогащение животным белком
* ахлоридная, гипохлоридная
* высококалорийная

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **138** |

  Выделения из влагалища, гиперемия вульвы, зуд и следы расчесов наблюдаются у девочек при

* цистите
* уретрите
* вульвовагините
* пиелонефрите

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **140** |

  При применении мочегонных препаратов рекомендуется употреблять

* молочные продукты
* мясо, рыбу
* изюм, курагу
* свежие фрукты

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **145** |

  Ребенок с гемофилией должен постоянно наблюдаться

* детским травматологом
* гематологом специализированного центра
* детским хирургом
* главным врачом поликлиники

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **146** |

  При простудных заболеваниях детям с гемофилией нельзя назначать

* парацетамол
* ацетилсалициловую кислоту
* аскорбиновую кислоту
* димедрол

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **147** |

  Инвалидность оформляют детям, больным

* гемофилией
* железодефицитной анемией
* гемолитической анемией
* тромбоцитопенической пурпурой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **148** |

  Для тромбоцитопенической пурпуры у детей характерны

* асимметрично расположенные петехиально-пятнистые геморрагические элементы
* симметрично расположенные петехиально-пятнистые геморрагические элементы
* асимметрично расположенные пятнисто-папулезные элементы
* симметрично расположенные пятнисто-папулезные элементы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **149** |

  Маточные кровотечения у девочек старшего возраста отмечают при

* алиментарных анемиях
* гемофилии
* тромбоцитопенической пурпуре
* геморрагическом васкулите

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **150** |

  Препараты железа рекомендуют запивать

* молоком
* соком
* чаем
* минеральной водой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **151** |

  Для детей с тромбоцитопенической пурпурой типичны

* носовые кровотечения
* желудочно-кишечные кровотечения
* легочные кровотечения
* гематурия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **152** |

  Симметрично расположенные пятнисто-папулезные высыпания на коже типичны для

* тромбоцитопатии врожденной
* тромбоцитопенической пурпуры
* геморрагического васкулита
* гемофилии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **153** |

  Из диеты у детей, больных геморрагическим васкулитом, исключают

* животные жиры
* белковое питание
* сенсибилизирующие продукты
* глюкозу и другие сахара

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **155** |

  При уходе за детьми с лейкозом особенно большое внимание уделяют

* лечебной физкультуре
* санитарно-эпидемиологическому режиму
* диетотерапии
* режиму дня

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **158** |

  Передозировка инсулина при лечении сахарного диабета у детей ведет к развитию комы

* гипергликемической (диабетической)
* гипогликемической
* печеночной
* уремической

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **160** |

  При сахарном диабете у детей на коже появляется

* фурункулез
* желтуха
* анулярная эритема
* акроцианоз

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **162** |

  Для определения уровня глюкозы в крови ребенка следует направить в лаболаторию

* через 10 мин. после еды
* через 20 мин. после еды
* через 30 мин. после еды
* натощак

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **164** |

  Глюкотест используется для определения

* ацетона в моче
* ацетона в крови
* сахара в моче
* сахара в крови

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **166** |

  При лечении сахарного диабета у детей в питании разрешается

* банан
* виноград
* свекла
* хурма

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **167** |

  При лечении сахарного диабета у детей сахар заменяют

* фруктозой
* медом
* вареньем
* конфетами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **168** |

  При проведении инсулинотерапии ребенок должен поесть через

* 15-20 минут до инъекции
* 30-40 минут до инъекции
* 15-20 минут после инъекции
* 30-40 минут после инъекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **169** |

  Запах ацетона в выдыхаемом воздухе появляется при коме

* гипергликемической
* гипогликемической
* печеночной
* уремической

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **170** |

  После инъекции инсулина у ребенка появились чувство голода, потливость, тремор. Это

* гипергликемическая кома
* гипогликемическая кома
* первый период лихорадки
* третий период лихорадки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **171** |

  При гипотиреозе отмечается функциональная недостаточность железы

* поджелудочной
* щитовидной
* гипофиза
* вилочковой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **172** |

  Для врожденного гипотиреоза характерны

* гипервозбудимость, тремор конечностей
* опережение физического и нервно-психического развития
* преждевременное половое развитие
* задержка физического и нервно-психического развития

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **173** |

  Новорожденным проводят скрининг-тест для выявления

* тиреотоксикоза
* врожденного гипотиреоза
* сахарного диабета
* адреногенитального синдрома

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **174** |

  К группе риска по сахарному диабету относятся

* дети с наследственной отягощенностью
* недоношенные
* с аномалией конституции
* с гипотрофией

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **175** |

  Замедленные движения, одутловатость лица, гипотермия, запоры, ухудшение памяти и ухудшение успеваемости в школе характерны для детей, страдающих

* эутиреоидной гиперплазией щитовидной железы
* диффузным токсическим зобом
* приобретенным гипотиреозом
* гиповитаминозом B6

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **176** |

  Сердцебиение, дрожь тела, повышенная потливость, эмоциональная лабильность, потеря массы тела при повышенном аппетите характерны для детей, страдающих

* диффузным токсическим зобом
* гипотиреозом
* гиповитаминозом B1
* гиповитаминозом B6

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **177** |

  Преимущественное поражение трахеи у детей происходит при

* аденовирусной инфекции
* гриппе
* риновирусной инфекции
* респираторно-синцитиальной инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **178** |

  Судорожный синдром у детей чаще возникает при

* аденовирусной инфекции
* гриппе
* риновирусной инфекции
* респираторно-синцитиальной инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **179** |

  Развитие ларингита с синдромом крупа у детей наблюдается при

* аденовирусной инфекции
* парагриппе
* риновирусной инфекции
* респираторно-синцитиальной инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **180** |

  Конъюнктивиты, вовлечение лимфатической системы у детей характерны для клиники

* аденовирусной инфекции
* гриппа
* риновирусной инфекции
* респираторно-синцитиальной инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **181** |

  После перенесенного инфекционного заболевания формируется иммунитет

* активный, искусственный
* пассивный, искусственный
* пассивный, естественный
* активный, естественный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **182** |

  Ведущим признаком крупа у детей является

* лихорадка
* гиперемия лица
* инспираторная одышка
* экспираторная одышка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **183** |

  Наиболее частое осложнение ОРВИ у детей

* пневмония
* лейкоз
* сахарный диабет
* туберкулез

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **184** |

  Медицинская сестра при уходе за ребенком с ОРВИ для уменьшения симптомов интоксикации применит

* банки, горчичники
* оксигенотерапию
* обильное теплое питье
* обливание прохладной водой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **186** |

  Возбудителем кори является

* вирус
* пневмококк
* микобактерия
* шигелла

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **187** |

  Симптом Бельского-Филатова-Коплика характерен для

* аденовирусной инфекции
* гриппа
* ветряной оспы
* кори

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **188** |

  Пятна Бельского-Филатова-Коплика появляются на

* лице
* туловище
* конечностях
* слизистой оболочке щек

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **189** |

  Сыпь при кори у детей

* геморрагическая
* везикулезная
* пустулезная
* пятнисто-папулезная

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **190** |

  Пигментация сыпи у детей наблюдается при

* ветряной оспе
* кори
* скарлатине
* краснухе

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **191** |

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

* 7-10
* 10-14
* 17-21
* 22-27

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **192** |

  Активную иммунизацию против кори проводят детям

* живой коревой вакциной
* человеческим иммуноглобулином
* туберкулином
* аскорбиновой кислотой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **193** |

  Возбудителем краснухи является

* вирус
* стрептококк
* шигелла
* микоплазма

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **194** |

  Краснуха, возникшая в I триместре беременности, опасна развитием

* бронхиальной астмы у женщин
* обострения пиелонефрита у женщин
* сахарного диабета у женщин
* врожденных пороков у ребенка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **195** |

  Возбудителем ветряной оспы у детей является

* вирус
* стафилококк
* микобактерия
* шигелла

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **196** |

  Продолжительность инкубационного периода при ветряной оспе у детей (дни)

* 1-10
* 10-21
* 22-30
* 30-40

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **197** |

  Полиморфизм сыпи (пятно, папула, везикула) характерен для

* кори
* краснухи
* ветряной оспы
* скарлатины

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **198** |

  Возбудителем эпидемического паротита у детей является

* вирус
* кишечная палочка
* синегнойная палочка
* протей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **199** |

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

* 1-10
* 11-21
* 21-30
* 31-40

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **200** |

  Увеличение околоушных слюнных желез у детей характерно для

* кори
* краснухи
* ветряной оспы
* эпидемического паротита

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **201** |

  Перенесенный двусторонний орхит при эпидемическом паротите у детей может привести к развитию

* гломерулонефрита
* пиелонефрита
* цистита
* бесплодия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **202** |

  Приступообразный спазматический кашель характерен для

* риновирусной инфекции
* ветряной оспы
* коклюша
* эпидемического паротита

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **203** |

  Средняя продолжительность инкубационного периода при коклюше у детей составляет (дни)

* 4
* 10
* 14
* 20

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **204** |

  Глубокий свистящий вдох при коклюше, прерывающий кашлевые толчки, - это

* апноэ
* асфиксия
* брадипноэ
* реприз

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **206** |

  Появление язвочки на уздечке языка в результате сильного кашля у детей наблюдается при

* кори
* коклюше
* ветряной оспе
* риновирусной инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **207** |

  Возбудителем скарлатины у детей является

* вирус
* стрептококк
* стафилококк
* протей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **208** |

  Ангина у детей является постоянным симптомом

* гриппа
* ветряной оспы
* скарлатины
* риновирусной инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **209** |

  Типичная локализация сыпи при скарлатине

* разгибательная поверхность конечностей, ягодицы
* сгибательная поверхность конечностей, в естественных складках кожи
* только на лице
* равномерное расположение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **210** |

  Возбудителем дифтерии у детей является

* вирус
* бактерия
* микоплазма
* амеба

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **211** |

  Истинный круп развивается у детей при

* гриппе
* кори
* коклюше
* дифтерии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **212** |

  Геморрагическая сыпь звездчатой формы характерна для

* кори
* краснухи
* скарлатины
* менингококковой инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **213** |

  Вынужденное положение ребенка на боку с запрокинутой головой и согнутыми ногами характерно для

* кори
* краснухи
* дифтерии
* менингококкового менингита

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **215** |

  Источником инфекции при гепатите А у детей являются

* грызуны
* больные животные
* вирусоносители
* больные люди

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **216** |

  Гепатит А вызывается

* бактериями
* вирусом
* грибами
* простейшими

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **217** |

  Стойкий пожизненный иммунитет формируется у детей после перенесенного гепатита

* D
* С
* B
* A

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **218** |

  Инкубационный период при вирусном гепатите А у детей продолжается (в днях)

* 1-10
* 10-45
* 60-180
* 180-360

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **219** |

  Инкубационный период при вирусном гепатите B (в  днях)

* 1-10
* 10-45
* 60-180
* 180-360

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **220** |

  Наиболее важным объективным симптомом для начального периода вирусного гепатита А у детей является

* увеличение размеров и болезненность печени
* появление катаральных явлений
* появление диспепсических явлений
* наличие симптомов интоксикации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **221** |

  Потемнение мочи у детей, больных вирусным гепатитом А, отмечается к концу периода

* преджелтушного
* разгара
* постжелтушного
* реконвалесценции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **222** |

  Срок карантина для контактных по гепатиту А

* 35 дней
* 7 дней
* 14 дней
* 21 день

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **223** |

  Вирус гепатита B у детей отсутствует в

* крови
* слюне
* фекалиях
* моче

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **224** |

  Основной путь передачи инфекции при вирусном гепатите B у детей

* парентеральный
* фекально-оральный
* контактно-бытовой
* водный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **225** |

  Общее инфекционное заболевание, протекающее с преимущественным поражением толстого кишечника, характеризующееся развитием дистального колита у детей, - это

* сальмонеллез
* дизентерия
* эшерихиоз
* энтеровирусная инфекция

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **226** |

  Возбудителями дизентерии у детей являются

* энтеровирусы
* сальмонеллы
* шигеллы
* эшерихии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **227** |

  Редко болеют дизентерией дети

* до 1 года
* 1-3 лет
* 3-5 лет
* 5-7 лет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **228** |

  Жидкий стул с примесью слизи и прожилок крови у детей («ректальный плевок») характерен для

* дизентерии
* сальмонеллеза
* энтеровирусной инфекции
* эшерихиоза

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **229** |

  Тенезмы характерны для

* колиинфекции
* сальмонеллеза
* дисбактериоза
* дизентерии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **230** |

  Симптомы кишечного эксикоза

* сухость кожи, олигурия
* полиурия, влажность кожи
* одышка, тахикардия
* судороги

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **231** |

  Эшерихиозом чаще болеют дети в возрасте

* 13-15 лет
* 11-12 лет
* от 2 до 7 лет
* первого года жизни

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **232** |

  Продолжительность инкубационного периода при сальмонеллезе у детей от нескольких часов до (дней)

* 3
* 7
* 10
* 14

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **233** |

  Возбудителем туберкулеза у детей является

* микобактерия Коха
* столбнячная палочка
* протей
* синегнойная палочка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **234** |

  Наиболее часто микобактерии туберкулеза поступают в организм ребенка через

* желудочно-кишечный тракт
* верхние дыхательные пути
* кожу
* раны

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **236** |

  При всех клинических формах туберкулеза легких у детей наблюдается

* синдром интоксикации
* сухой кашель
* влажный кашель с мокротой
* боль в груди

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **237** |

  Важнейшим компонентом лечения туберкулеза у детей является

* режим
* уход
* диета
* химиотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **239** |

  При постановке пробы Манту ребенку туберкулин вводят

* внутрикожно
* подкожно
* внутримышечно
* внутривенно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **240** |

  Вакцинация БЦЖ проводится здоровому новорожденному на сроке (дни жизни)

* 1-3
* 3-7
* 8-12
* 15-19

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **803** |

Факторы передачи  гепатита «В»:

* кровь
* сперма
* медицинский инструментарий
* продукты питания
* воздух.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **804** |

 Заражение при контакте с ВИЧ-инфицированным пациентом может произойти при:

* уколе иглой
* порезе острорежущим предметом
* попадании крови и слюны больного на слизистые оболочки
* бытовом контакте

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **805** |

Инкубационный период гепатита «А»:

* до 35-45 дней
* до 6 месяцев
* до 1 года

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **806** |

Контактным с больными вирусным гепатитом "А" вводится:

* иммуно-глобулин
* интерферон
* сыворотка.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **807** |

Растворы,  использующиеся для обеззараживания кожи при попадании на них крови больного СПИДом

* 6% перекись водорода
* 70% спирт
* 0,5% спиртовой раствор хлоргексидина
* 1% иодонат

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **808** |

К наиболее опасным  для заражения ВИЧ – инфекцией биологическим  жидкостям можно отнести:

* кровь, сперма
* моча, кал
* слюна, пот

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **810** |

Парентеральным путем передаются заболевания:

* грипп
* простой герпес
* гепатит А
* гепатит В
* ВИЧ-инфекция

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **811** |

Наиболее опасное проявление немедленной аллергии:

* Крапивница.
* Бронхоспазм.
* Анафилактический шок.
* Отёк Квинке.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **822** |

Для проведения искусственной вентиляции легких необходимо в первую очередь:

* Голову пострадавшего запрокинуть с выдвиганием вперёд нижней челюсти.
* Закрыть нос пострадавшему.
* Сделать пробное вдувание воздуха.
* Нажать на грудину.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **826** |

Признак артериального кровотечения:

* Медленное вытекание крови из раны.
* Темно-вишнёвый цвет крови.
* Сильная пульсирующая струя крови.
* Образование гематомы.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **827** |

Показание к наложению жгута:

* Венозное кровотечение.
* Артериальное кровотечение.
* Внутреннее кровотечение.
* Кровотечение в просвет полого органа.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **828** |

Главный признак вывиха:

* Боль.
* Изменение формы сустава.
* Отёк сустава.
* Невозможность движения в суставе.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **830** |

Окклюзионную повязку накладывают при:

* Закрытом переломе ребер.
* Открытом переломе ребер.
* Ушибе грудной клетки.
* Переломе ключицы.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **837** |

При пальцевом прижатии сонной артерии её прижимают к:

* Ребру.
* Поперечному отростку VI шейного позвонка.
* Середине грудино-ключично-сосцевидной мышцы.
* Ключице.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **843** |

Артериальный жгут накладывают максимум на:

* 0,5-1 час.
* 1,5-2 часа.
* 6-8 часов.
* 3-5 часов.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **845** |

Наиболее часто применяемый способ остановки венозных кровотечений:

* Наложение жгута.
* Тампонада раны.
* Тугая давящая повязка.
* Закрутка.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **857** |

При применении каких медикаментов могут возникнуть аллергические реакцииу больного:

* лидокайн
* дикаин
* тримекаин
* физиологический раствор

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **859** |

Неотложная помощь при ожогах:

* анальгин
* асептическая повязка
* обильное питье
* димедрол
* грелка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **861** |

Неотложная помощь при отравлениях неприжигающими ядами:

* водная нагрузка
* промывание желудка
* клизма
* слабительное

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **866** |

Для электротравм 1 степени тяжести характерно:

* потеря сознания
* расстройства дыхания и кровообращения
* судорожное сокращение мышц
* клиническая смерть

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **871** |

Реанимацию обязаны проводить:

* только врачи и медсестры реанимационных отделений
* все специалисты, имеющие медицинское образование
* все взрослое население

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **872** |

Реанимация показана:

* в каждом случае смерти больного
* только при внезапной смерти молодых больных и детей
* при внезапно развивающихся терминальных состояниях

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **873** |

Реанимация это:

* раздел клинической медицины, изучающей терминальные состояния
* отделение многопрофильной больницы
* практические действия, направленные на восстановление жизнедеятельности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **879** |

Неотложная помощь при  тяжелой электротравме, приведшей к остановке сердца:

* освободить пострадавшего от действия тока
* выполнить ИВЛ, прекардиальный удар, непрямой массаж сердца
* инъекция адреналина
* дать вдыхать пары нашатырного спирта, вызвать бригаду скорой помощи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **881** |

Последовательность оказания помощи при сдавливании конечности:

* наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности, асептическая повязка, иммобилизация,  наружное охлаждение конечности, инфузия
* асептическая повязка, наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности,иммобилизация,  наружное охлаждение конечности, инфузия
* освобождение сдавленной конечности, обезболивание, инфузия, наложение жгута, иммобилизация
* иммобилизация, обезболивание, наложение жгута, инфузия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **882** |

   Результатом правильного наложения жгута при кровотечении является:

* прекращение кровотечения, отсутствие пульса, бледность кожи
* уменьшение кровотечения, сохранение пульса, увеличение цианоза
* прекращение кровотечения, отсутствие пульса, нарастание цианоза
* уменьшение кровотечения, сохранение пульса, бледность кожи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **883** |

При непрямом массаже сердца глубина продавливания грудины у ребенка  должен быть:

* 1-2 см
* 2-4 см
* 4-5 см
* 6-8 см

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **884** |

Выведение нижней челюсти при ИВЛ:

* предупреждает регургитацию желудочного содержимого
* устраняет западение языка, восстанавливает проходимость ДП (гортани и трахеи)
* создает герметичность между ртом оказывающего помощь и ртом пациента

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **889** |

Первыми  признаками развивающего травматического  шока являются:

* резкое побледнение кожных покровов, липкий холодный пот
* психомоторное возбуждение, неадекватная оценка своего состояния
* судороги, апатия, потоотделение
* гиперемия, сухость кожи, пенистое отделение изо рта, галлюцинации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **892** |

При внезапном снижении объема циркулирующей крови появляются:

* бледность, гипертензия, напряженный пульс, головокружение
* цианоз, гипотензия, аритмия, тахипноэ, слабость, потеря сознания
* бледность, головокружение, слабость, гипотензия, пульс слабого наполнения, аритмия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **893** |

Обморок – это:

* проявление сосудистой недостаточности с сохранением сознания
* аллергическая реакция
* потеря сознания с ослаблением мышечного тонуса

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **894** |

Показателями эффективной реанимации являются:

* появление пульса на сонных артериях, сужение зрачков и появление их  реакции на свет
* расширенные зрачки
* правильный массаж сердца

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **896** |

   Частота искусственных вдохов при ИВЛ  у детей должна быть:

* 4-5 в  минут
* 12-16 в минуту
* 20 в минуту
* 60-80 в минуту

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **898** |

Тройной прием по Сафару включает:

* поворот головы пострадавшего на бок, открывание рта, валик под голову
* освобождение от стесняющей одежды области шеи
* отгибание головы назад, выведение нижней челюсти вперед, открытие рта

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **899** |

Первичный реанимационный комплекс  включает:

* восстановление проходимости дыхательных путей, ИВЛ
* прекардиальный удар, закрытый массаж сердца
* регистрацию ЭКГ, введение адреналина внутрисердечно, дифибриляцию

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **900** |

Объем реанимационной помощи на догоспитальном этапе при клинической смерти:

* придать выгодное положение телу реанимируемого
* провести искусственное дыхание «изо рта в рот»
* провести искусственную вентиляцию легких, закрытый массаж сердца

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **902** |

Признаками клинической смерти являются:

* нитевидный пульс, цианоз, агональное дыхание
* потеря сознания, нитевидный пульс, цианоз
* потеря сознания, отсутствие пульса на сонных артериях, остановка дыхания, расширение зрачков
* потеря сознания, отсутствие пульса на лучевой артерии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **903** |

Последовательность появление симптомов при острой остановке кровообращения:

* выключение сознания, появление судорог, расширение зрачков
* расширение зрачков, появление судорог, выключение сознания
* появление судорог, расширение зрачков, отключения сознания

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **904** |

Терминальные состояния -  это:

* обморок, коллапс, клиническая смерть
* предагония, агония, клиническая смерть
* агония, клиническая смерть, биологическая смерть

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **912** |

Тремя первоочередными противошоковыми мероприятиями у больных с травмами являются:

* введение сосудосуживающих препаратов
* ингаляция кислорода
* обезболивание
* остановка наружных кровотечений
* иммобилизация

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **915** |

При оказании неотложной помощи на обожженную поверхность накладывают:

* сухую асептическую повязку
* повязку с раствором чайной соды
* повязку с синтомициновой эмульсией

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **916** |

Охлаждение ожоговой поверхности холодной водой показано:

* в первые минуты  после ожога в течении 10-15 минут
* не показано
* при ожоге II степени

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **917** |

Обязательными условиями при проведении непрямого массажа сердца является:

* наличие твердой поверхности
* положение рук реанимирующего на границе средней и нижней трети грудины
* наличия валика под лопатками
* наличие двух реанимирующих

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **919** |

Для сотрясения головного мозга характерно:

* кома
* ретроградная амнезия
* антероградная амнезия
* конградная амнезия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **933** |

К методам временной остановки кровотечения относятся

* перевязка сосуда в ране
* перевязка сосуда на протяжении
* наложение кровоостанавливающего жгута
* форсированное сгибание конечностей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **937** |

Специализированная медицинская помощь – это

* оказание помощи по жизненным показаниям
* оказание помощи терапевтическим и хирургическим больным
* само- и взаимопомощь, помощь спасателей
* полный объем медицинской помощи, оказываемый врачами-специалистами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **939** |

Транспортировка больных с повреждением таза

* лежа на носилках, поза «лягушки»
* в устойчивом боковом положении
* полусидя
* лежа на носилках с валиком под поясницей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **942** |

Первая медицинская помощь при ранениях вен шеи

* пальцевое прижатие
* наложение давящей воздухонепроницаемой повязки
* обезболивание
* прошивание раны

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **951** |

Установить верную последовательность действий по оказанию помощи при КРАШ-синдроме:

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | наложение жгута |
| *2.* | обезболивание |
| *3.* | освобождение сдавленной конечности |
| *4.* | эластичная повязка |
| *5.* | иммобилизация |
| *6.* | наружное охлаждение конечности |
| *7.* | инфузия |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **952** |

« Не навреди» - это основной принцип этической модели:

* Гиппократа
* Парацельса
* деонтологической
* биоэтики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **953** |

Медицинская  психология не изучает:

* деятельность медицинского персонала
* психологию больных
* роль психических факторов в возникновении психосоматических заболеваний
* психологический климат учреждений

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **954** |

Амнезия – это нарушение:

* памяти
* внимания
* мышления
* восприятия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **955** |

Длительное  угнетённо-подавленное настроение с мрачной оценкой прошлого и настоящего и пессимистическими взглядами на будущее называется:

* эйфорией
* депрессией
* дисфорией
* манией

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **956** |

Сангвиник является типом темперамента:

* бурным, порывистым, резким, горячим
* спокойным, вялым, медлительным, устойчивым
* живым, подвижным, отзывчивым, эмоциональным

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **957** |

Общение в деятельности медицинского работника – это:

* обмен информацией
* обмен эмоциями
* обмен информацией и эмоциями

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **958** |

К вербальным средствам общения относится:

* поза
* речь
* взгляд
* жест

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **959** |

Благоприятное воздействие, оказываемое личностью медицинского работника на психику пациента носит название:

* терапевтическим общением
* нетерапевтическим общением

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **961** |

Столкновение интересов двух или нескольких людей называется:

* конфликтом
* стрессом
* переговорами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **962** |

Одной из важнейших задач сестринской помощи является:

* диагностика и лечение с учетом сестринского дела
* уточнение причины заболевания

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **964** |

Основная цель сестринской помощи:

* оценка качества ухода
* обследование больного
* диагностика и лечение заболевания
* создание условий для достижения пациентом гармоничного состояния с миром и с самим собой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **965** |

Основные действия медсестры на 1 этапе:

* оказание помощи в осуществлении самоухода
* расспрос пациента

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **966** |

Основные действия медсестры на 2 этапе:

* сбор информации о пациенте
* выявление проблем пациента
* определение целей сестринского ухода
* реализация плана ухода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **976** |

Основные действия медсестры на 4 этапе:

* расспрос пациента
* формулировка плана ухода
* реализация плана ухода
* оценка качества ухода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **983** |

Цель сестринского процесса

* диагностика и лечение заболевания
* обеспечение приемлемого качества жизни в период болезни
* решение вопроса об очередности мероприятий ухода
* активное сотрудничество с пациентом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **986** |

Понятие жизненно важная потребность человека означает

* способность функционировать независимо
* дефицит того, что существенно для здоровья и благополучия человека
* любое осознанное желание
* потребность человека в самоактуализации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **988** |

Третий этап сестринского процесса включает

* планирование объема сестринских вмешательств
* срочное оказание неотложной помощи
* выявление проблем пациента
* сбор информации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **993** |

Первый этап сестринского процесса включает

* прогнозирование результатов ухода
* беседу с родственниками пациента
* определение существующих и потенциальных проблем пациента
* профилактику осложнений

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **998** |

На первом этапе сестринского процесса требуется

* умение проводить беседу с пациентом и его родственниками
* согласие лечащего врача
* согласие старшей медсестры
* согласие заведующего отделением

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **999** |

Четвертый этап сестринского процесса – это

* реализация плана сестринских вмешательств
* обследование-сбор информации о больном
* оценка эффективности действий, причин, ошибок и осложнений
* постановка сестринского диагноза

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1002** |

Возрастными психологическими кризисами называют:

* периоды онтогенеза, характеризующиеся резкими изменениями внешности
* периоды онтогенеза, характеризующиеся резкими психологическими изменениями
* периоды резкого изменения отношения к родителям
* периоды онтогенеза, характеризующиеся резкими психоэндокринными изменениями
* периоды резкого изменения отношения со сверстниками

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1003** |

Кризис первого года жизни характеризуется:

* проявлением социальных навыков
* потребностью к самостоятельности
* потребностью в близких отношениях с матерью
* становлением «комплекса оживления»
* становлением ходьбы и речи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1004** |

Ведущей деятельностью детей дошкольного возраста является:

* учёба
* отдых
* игра
* развлечения
* хобби

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1005** |

Игровая деятельность, во время которой на длительный период человек способен «перевоплотиться» в животное, выдуманный образ или неодушевлённый предмет, называется:

* фантазированием
* патологическим фантазированием
* воображением
* галлюцинозом
* иллюзорной деятельностью

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1006** |

Реакция, выражающаяся настойчивым стремлением подростка добиться успеха в той области, в которой он слаб, называется:

* реакцией компенсации
* реакцией гиперкомпенсации
* реакцией оппозиции
* реакцией эмансипации
* реакцией достижения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1007** |

Реакция эмансипации характерна для:

* пожилых
* младенцев
* престарелых
* подростков

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1008** |

"Комплекс оживления" характерен для :

* периода новорожденности
* периода младенчества
* юношеского периода
* периода зрелости
* периода преклонного возраста

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1009** |

 Отсутствие «комплекса оживления» считается характерным признаком:

* синдрома раннего детского аутизма
* подростковой шизофринии
* шизофринии в позднем возрасте
* детских страхов
* пубертатного криза

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1055** |

 Пути передачи ВИЧ-инфекции:

* Половой путь
* Парентеральный путь
* Вертикальный путь
* Воздушно-капельный путь
* фекально-оральный путь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1056** |

Кратность обследования медицинского работника на антииела к ВИЧ после аварийной ситуации:

* только после аварийной ситуации
* после аварийной ситуации и далее, через 1;3;6 месяцев
* После аварийной ситуации и далее, через 3;6;12 месяцев

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1057** |

Естественные пути передачи ВИЧ-инфекции:

* половой
* вертикальный
* трансфузионный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1058** |

Искусственные  пути передачи ВИЧ-инфекции:

* трансфузионный
* При употреблении в/в наркотиков
* Через медицинсекие отходы,  не прошедшие дезинфекцию
* аэрогенный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1059** |

ВИЧ погибает

* При нагревании до 56 градусов в течении 30 минут
* При дезинфекции, в соответствующем режиме
* В замороженной крови, сперме

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1060** |

Медицинский работник, инфицированный ВИЧ:

* Может работать в лечебном учреждении, если он не проводит манипуляций
* Не может работать в лечебном учреждении, даже  если он не проводит манипуляций

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1061** |

Пути передачи вирусных гепатитов В, С :

* Половой путь
* Парентеральный путь
* Вертикальный путь
* Воздушно-капельный путь
* фекально-оральный
* трансмиссивный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1062** |

Провести профилактику ВИЧ-инфекции  медработнику после аварийной ситуации  с ВИЧ-инфицированным пациентом антиретровирусными препаратами следует в период, не позднее:

* 72 часов
* 1  часа
* 24 часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1063** |

Лекарственные препараты  для профилактики ВИЧ-инфекции:

* Неовир (оксодигидроакридилацетат натрия)
* Циклоферон (меглюмин акридонацетат)
* Лопинавир (ритонавир)
* Зидовудин(ламивудин)

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1064** |

При попадании крови или других биологических жидкостей при аварийной ситуации на слизистые глаз, можно  использовать:

* Чистую воду
* 1% раствор борной кислоты
* раствор марганцовокислого калия в воде в соотношении 1:10 000
* раствор хлоргексидина водный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1065** |

При сборе медицинских отходов запрещается:

* вручную разрушать, разрезать,  отходы классов Б и В (том  числе использованные системы для внутривенных инфузий)
* снимать вручную иглу со шприца после его использования, надевать колпачок на иглу после инъекции
* собирать в специальные контейнеры, предназначенные для сбора медицинских    отходов
* Использовать мягкую одноразовую упаковку для  сбора острого медицинского инструментария и иных острых предметов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1066** |

Состав «Аптечки аварийных ситуаций»:

* 70 % спирт этиловый , 5% спиртовой раствор йода,бактерицидный лейкопластырь,стерильный бинт,резиновые перчатки ,ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор борной кислоты или 1% раствор протаргола
* 70 % спирт этиловый,  5% спиртовой раствор йода, бактерицидный  лейкопластырь, ножницы  препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор            борной кислоты
* 70 % спирт этиловый, 5% спиртовой раствор йода, стерильный бинт, резиновые  перчатки, ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или  1% раствор протаргола

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1067** |

Нормативный документ, утративший силу:

* СанПиН 2.1.3.1375-03 «Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, роддомов и других лечебных стационаров»
* СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»
* СанПин 2.1.7.2790-10 Санитарно–эпидемиологические требования к обращению  с медицинскими отходами
* СанПин 2.1.3.2630-10Санитарно-эпидемиологические требования к организациям,      осуществляющим  медицинскую деятельность

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1068** |

Мероприятия по профилактике профессионального инфицирования медработников:

* Соблюдение санитарно-противоэпидемического режима
* Безопасная организация труда
* Обучение персонала методам профилактики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1069** |

Барьерные меры защиты медицинского персонала при выполнении любых медицинских манипуляций:

* халат
* шапочка
* одноразовая маска
* перчатки,
* сменная обувь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1070** |

Аптечку «анти - ВИЧ», при аварийной ситуации с пациентом - носителем вирусного гепатита В или С:

* Можно  использовать
* Нельзя использовать

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1071** |

Для обработки рук перед выпонением инъекции можно использовать:

* 70% этиловый спирт
* Одноразовые спиртовые салфетки
* Хлоргексидин спиртовой раствор 0,5%
* раствор хлормисепта 0,5%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1072** |

Дератизация это:

* Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими
* Борьба с грызунами в лечебном учреждении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1073** |

Дезиконт (индикаторные полоски) используют для:

* Определения концентрации дезинфицирующего средства
* Определения неправильно приготовленного дезинфицирующего  раствора
* Определения % соотношения дезинфицирующего средства и воды

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1074** |

Дезинсекция это:

* Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими
* Борьба с грызунами в лечебном учреждении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1075** |

Кожный антисептик применяют для :

* Гигиенической обработки рук
* после приготовления пищи
* Хирургической обработки рук

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1076** |

Дезинфекция жгута в процедурном кабинете проводится:

* После каждой пациента
* После загрязнения биологической жидкостью пациента
* в конце рабочей смены

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1077** |

Моюще-дезинфицирующее средство используют для:

* Дезинфекции использованного инструментария
* Дезинфекции и предстерилизационной очистки инструментария
* Дезинфекции и стерилизации инструментария

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1078** |

Проводить дезинфекцию использованного одноразового инструментария:

* Необходимо
* не обязательно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1079** |

Сбор отходов класса А осуществляется в:

* многоразовые емкости
* одноразовые пакеты  белого цвета
* одноразовые пакеты  желтого цвета
* одноразовые пакеты красного цвета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1080** |

Сбор отходов класса Б (не колеще-режущий инструментарий) осуществляется в:

* одноразовые пакеты белого цвета
* одноразовые пакеты  желтого цвета
* одноразовые пакеты  красного цвета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1081** |

Утилизация медицинских отходов проводиться согласно:

* СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно Эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»
* СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям осуществляющим медицинскую деятельность»
* СанПиН 2.1.7.28-99 "Правила сбора, хранения и удаления отходов в ЛПУ"

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1082** |

Кровь дозируется точно при заборе:

* Вакуумными пробирками
* Стеклянными пробирками

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1084** |

Измерения микроклимата в лечебном учреждении

* проводят 2 раза в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1085** |

Измерения освещенности в лечебном учреждении

* проводят 2 раза в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1086** |

Контроль стерилизационного оборудования:

* проводят не реже  2 раз в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1087** |

Для достижения эффективного мытья и обеззараживания рук необходимо соблюдать следующие условия :

* коротко подстриженные ногти,
* отсутствие лака на ногтях,
* отсутствие искусственных ногтей,
* отсутствие на руках  ювелирных украшений

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1088** |

Кратность обработки кабинетов бактерицидными лампами в рабочее время:

* 4 раза в смену по 30 минут
* 2 раза в смену по30 минут
* 6 раз в смену по 30 минут

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1089** |

Бактерицидные лампы дезинфицируют:

* Спиртом этиловым 70%
* Дезинфицирующим средством
* Хлоргексидином спиртовым 0,5%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1090** |

Приказ о нормативах потребления этилового спирта:

* №  245
* №  238
* № 510

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1091** |

Расход спирта этилового 95% списывается в:

* Гр
* Мл
* Кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1092** |

ВИЧ-инфекция не передается при:

* Рукопожатии
* Использовании одного шприца, несколькими лицами
* Кашле, чихании
* Пользовании туалетами или душевыми
* от инфицированной матери  плоду
* Укусах комаров или других насекомых

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1093** |

Антиретровирусные препараты, предназначенные для профилактики ВИЧ-инфекции медицинских работников должны храниться

* в сейфе
* в  месте,  доступном для сотрудников
* в доступном месте для сотрудников и пациентов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1094** |

ВИЧ-инфицированный пациент, получающий только консультативные услуги

* должен предупреждать врача, медсестру о своем диагнозе
* не должен предупреждать врача, медсестру о своем диагнозе

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1095** |

Журнал учета работы ультрафиолетовой бактерицидной установки заполняется:

* ежедневно
* 1 раз в неделю
* 1 раз в месяц
* при каждом включении установки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1096** |

Группы риска инфицирования ВИЧ:

* потребители инъекционных наркотиков
* больные, получающие кортикостероиды
* коммерческие секс-работники
* мужчины, имеющие секс с мужчинами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1097** |

Высока вероятность инфицирования ВИЧ при:

* половом контакте с ВИЧ-инфицированным
* проживании в одной квартире с ВИЧ-инфицированным
* совместном парентеральном введении с ВИЧ-инфицированным наркотических веществ,
* рождении ребенка ВИЧ-инфицированной женщиной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1098** |

На ВИЧ-инфекцию обследуются обязательно:

* беременные женщины
* больные с поражениями легких
* больные парентеральными вирусными гепатитами
* доноры крови и органов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **1099** |

Установить верную последовательность действий медицинского работника при повреждении кожных покровов (укол, порез) :

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | немедленно  снять перчатки |
| *2.* | выдавить кровь из ранки |
| *3.* | под проточной водой тщательно вымыть руки с мылом |
| *4.* | обработать руки 70% спиртом |
| *5.* | смазать ранку 5% спиртовым раствором йода |
| *6.* | заклеить ранку бактерицидным лейкопластырем |
| *7.* | использованные перчатки погрузить в дезинфицирующий раствор. |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1100** |

Факторы передачи гепатита «В»:

* кровь
* сперма
* медицинский инструментарий
* продукты питания
* воздух.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1101** |

Асептика – это комплекс мероприятий, направленных на

* уничтожение микробов в ране
* полное уничтожение микробов и их спор
* стерильность
* ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом
* предупреждение проникновения микроорганизмов в  рану и в организм в целом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1102** |

Антисептика – это комплекс мероприятий направленных на

* предупреждение попадания микробов в рану
* полное уничтожение микробов и их спор
* стерильность
* предупреждение проникновения микроорганизмов в    рану и в организм в целом
* ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1103** |

Воздушный метод стерилизации применяется для изделий из:

* металла
* хлопчатобумажной ткани
* стекла
* силиконовой резины

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1104** |

«Дезинфекция» – это

* уничтожение патогенных микроорганизмов
* комплекс мероприятий, направленных на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды.
* уничтожение грибков
* уничтожение вирусов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1105** |

Для стерилизации применяются средства, обладающие:

* статическим действием
* вирулицидным действием
* спороцидным действием
* фунгицидным действием
* родентицидным действием

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1106** |

 «Стерилизация» – это

* уничтожение патогенных бактерий
* уничтожение микробов на поверхности
* уничтожение инфекции
* освобождение какого-либо предмета или материала от всех видов микроорганизмов (включая бактерии и их споры, грибы, вирусы и прионы), либо их уничтожение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1107** |

Пути передачи внутрибольничной инфекции:

* парентеральный
* контактный
* воздушно-капельный
* фекально - оральный
* биологический
* химический

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1108** |

Обеззараживание использованного перевязочного материала проводится

* раствором хлорамина 3%  на 1 час
* раствором Жавель Солид 0,1-0,2 %  на 2 часа
* раствором перекиси водорода 6% на  1 час
* раствором сульфохлорантина «Д» 0,2% 2 часа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1109** |

Отходы от лекарственных препаратов и дез. средств с истёкшим сроком годности относятся к:

* класс А (эпидемиологически безопасные)
* класс Б (эпидемиологически опасные)
* класс В (эпидемиологически чрезвычайно опасные)
* класс Г (токсикологически опасные)
* класс Д (радиоактивные)

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1110** |

Положительное окрашивание фенолфталеиновых проб:

* синее
* розовое
* коричневое

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1111** |

Положительным окрашиванием азопирамовой пробы считается:

* синее
* розовое
* коричневое
* розовое, синее или коричневое

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1112** |

Пригодность рабочего раствора азопирама проверяют нанесением

* 2-3-х капель раствора на кровяное пятно
* 2-3-х капель раствора на стерильный ватный шарик

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1113** |

Растворы для стерилизации химическим методом:

* сайдекс, глутарал
* 6% перекись водорода
* 3% перекись водорода
* лизоформин 3000
* эригид-форте

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1114** |

Санитарно-противоэпидемиологический режим означает проведение комплекса  
мероприятий:

* по профилактике экзогенных интоксикаций
* направленных на пропаганду «Здорового образа жизни»
* по профилактике внутрибольничной инфекции.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1115** |

Срок сохранения стерильности изделий, простерилизованных в невскрытом биксе со штатным фильтром:

* 3 суток
* 20 суток
* 30 суток

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1116** |

Стерильный стол накрывают:

* на сутки
* на 12 часов
* на 6 часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1117** |

Перед накрытием стерильный стол протирают:

* 1 % хлорамин
* 0,1 % Жавель Солид
* 3 % перекись водорода
* 6 % перекись водорода
* 3% авансепт
* 0,5% миродез универсал

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1118** |

В высохшей мокроте на различных предметах внешней среды микобактерии туберкулеза могут сохранять свои свойства в течение

* нескольких дней
* нескольких месяцев
* несколько лет
* несколько часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1119** |

Обязательному ФЛГ-обследованию 2 раза в год подлежат

* лица, находящиеся в тесном бытовом или профессиональном контакте с источниками туберкулезной инфекции
* ВИЧ-инфицированные
* больные сахарным диабетом;
* мигранты, беженцы, вынужденные переселенцы;
* лица, освобожденные из СИЗО и ИУ, - в первые 2 года после освобождения
* лица, проживающие совместно с беременными женщинами и новорожденными;

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1121** |

Подготовка больного к отбору мокроты:

* почистить зубы и прополоскать полость рта кипяченой водой;
* промыть желудок;
* сделать несколько глубоких вдохов и резких выдохов
* надеть на больного резиновые перчатки;
* опорожнить кишечник;
* при отсутствии мокроты дать отхаркивающее средство или щелочные ингаляции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1122** |

Принципы лечения больного туберкулезом:

* промывание желудка;
* детоксикация
* многокомпонентная химиотерапия
* терапия холодом
* коррекция гиповитаминозов, анемии
* полноценное питание
* искусственная вентиляция легких.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1123** |

Ультрафиолетовые лучи убивают микобактерии за

* 2 – 3 секунды
* 2 – 3 минуты
* 2 – 3 часа
* 2 – 3 дня

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1124** |

Платяная вошь во внешней среде без пищи живет при низкой температуре

* до -0 суток
* до - месяца
* до - года

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1125** |

Для профилактики педикулеза и чесотки осмотрам подлежат дети домов ребенка, детских домов, школ интернатов, школ, ДДУ, загородных детских учреждений

* еженедельно
* 2 раз в месяц
* 1 раз в месяц
* 1 раз в год

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1126** |

Чесоточный клещ вне тела человека живет

* до 5 часов
* до 2 суток
* до 5 суток
* до  2 недель

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1127** |

Принципы лечения чесотки

* одновременное лечение всех больных в очаге
* мытье больного со сменой нательного и постельного белья в начале и конце курса терапии
* втирание препарата тампоном или салфеткой
* втирание препарата лицам старше трех лет в весь кожный покров
* втирание препарата в вечернее время на 8--0 часов
* контроль излеченности проводить после - недели лечения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1128** |

Права пациента:

* на выбор врача и медицинской организации
* на выбор палаты в медицинской организации
* на получение информации о своих правах и обязанностях
* на получение информации о состоянии своего здоровья
* на составление меню рациона питания
* на отказ от медицинского вмешательства

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1129** |

Наказания, не относящиеся к дисциплинарной ответственности:

* замечание
* выговор
* строгий выговор
* увольнение
* лишение материнских прав
* штраф
* лишение свободы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1130** |

Правовые требования к занятию индивидуальной  медицинской деятельностью:

* наличие медицинского образования
* наличие сертификата
* наличие лицензии
* наличие гражданства
* наличие стажа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1131** |

Нормативно-правовая база медицинского права включает в себя:

* конституцию РФ
* ФЗ об основах охраны здоровья граждан
* арбитражное право
* ФЗ о системе государственной службы РФ

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1132** |

Субъектами медицинского права являются:

* медицинский персонал
* суд
* пациент
* ЛПУ
* должностное лицо правоохранительных органов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1133** |

Понятие "врачебная тайна" предусматривается:

* трудовым кодексом
* конституцией РФ
* законом об адвокатской деятельности
* ФЗ об основах охраны здоровья граждан
* законом о полиции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1134** |

Права медицинского работника:

* на условия выполнения своих трудовых обязанностей
* бесплатного проезда в общественном транспорте
* на совершенствование профессиональных знаний
* на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации за счет работодателя

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1135** |

Необходимыми условиями оформления трудовых отношений медицинского работника являются:

* сообщение на предыдущее место работы
* заключение трудового договора
* получение должностных инструкций
* внесение записей в трудовую книжку
* выдача справки о месте работы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Категории лиц, не имеющих право на отказ от медицинского вмешательства:

* больные инфекционными эпидемиологическими болезнями
* больные СПИДом
* проходящие судебно- медицинскую экспертизу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Температура гигиенической ванны новорожденному:

* 28-30 градусов
* 36-38 градусов
* 40-42 градусов
* 43-45 градусов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Частота дыхания новорожденного в минуту:

* 15-20
* 25-30
* 80-100
* 40-60

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Гестационный возраст доношенного ребенка:

* 28-30 недель
* 32-34 недель
* 38-40 недель

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

В коже у детей вырабатывается:

* витамин Е
* провитамин Д
* витамины С
* каротин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Физиологическая потеря массы тела новорожденного составляет:

* 5 - 10%
* 11 - 15%
* 16 - 20%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Желтуха при гемолитической болезни новорожденного появляется:

* на 3-й день жизни
* на 1-й день жизни
* на 5-й день жизни
* на 7-й день жизни

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Кормления недоношенного ребенка через зонд показано при:

* отсутствии грудного молока у матери
* отсутствии сосательного и глотательного рефлексов
* судорогах
* приступах одышки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Цвет кожных покровов у новорожденного с сепсисом:

* гиперемированный
* цианотичный
* розовый с акроцианозом
* серовато-бледный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Виды докорма на первом году жизни:

* каши
* соки
* адаптированные смеси
* яичный желток

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Вирусный круп - это:

* острый ринофарингит
* острый стенозирующий ларингит
* истинный круп
* крупозная пневмония

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Для диагностики аскаридоза исследуют:

* рвотные массы
* перианальный соскоб
* мочу
* фекалии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Дошкольный период включает возраст:

* от 0 до 1 года
* от 1 до 3 лет
* от 3 до 7 лет
* от 7 до 12 лет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Ежегодная прибавка массы тела со 2 года жизни ребенка составляет:

* 1 кг
* 3 кг
* 2 кг
* 4 кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Среднюю порцию мочи собирают для исследования по методу:

* Амбурже
* Нечипоренко
* Зимницкому
* Аддис-Каковскому

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Основной режим стерилизации в сухожаровом шкафу:

* 120 градусов - 25 минут
* 132 градуса - 20 минут
* 160 градусов - 45 минут
* 180 градусов - 60 минут

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

В биксе с фильтром материал сохраняет стерильность в течение:

* 1 день
* 3 дня
* 7 дней
* 20 дней

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Кушетка в процедурном кабинете дезинфицируется:

* после каждого пациента
* 2 раза в день
* в конце рабочего дня
* при проведении генеральной уборки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Растворы для дезинфекции термометров необходимо менять:

* ежедневно
* через 1 день
* 1 раз в 3 дня
* 1 раз в неделю

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Универсальная проба для контроля качества предстерилизационной обработки:

* с сахарозой
* с фенолфталеином
* с амидопириновым спиртом
* с озопирамом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Для обеззараживания использованного инструментария с целью профилактики СПИДа применяют:

* 1% раствор хлорамина
* 3% раствор хлорамина
* 5% раствор хлорамина
* 1% раствор хлорной извести

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Химические растворы, применяемые для стерилизации инструментария:

* 3% раствор перекиси водорода
* раствор фурациллина 1:5000
* 6% раствор перекиси водорода
* 96% раствор спирта

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Термометры дезинфицируют:

* 2% раствором хлорамина
* 0,5% раствором хлорамина
* 0,5% раствором хлорной извести
* 5% раствором хлорамина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Основной режим стерилизации при автоклавировании:

* 160 градусов 45 минут
* 110 градусов 60 минут
* 132 градуса 20 минут
* 180 градусов 60 минут

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Здоровый новорожденный по шкале Апгар оценивается:

* 0-2 балла
* 5-6 баллов
* 8-9 баллов
* 9-10 баллов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Смешанное вскармливание предполагает использование:

* грудного молока и овощного пюре
* овощного пюре и адаптированной смеси
* адаптированной смеси и донорского молока
* грудного молока и адаптированной смеси

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Для лечения спазмофилии (гипокальциемии) применяют:

* препараты кальция
* антигистаминные препараты
* витамин Д
* противосудорожные средства

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Причины рахита:

* недостаток витамина Д
* недостаток витамина С
* нарушение режима кормления
* нарушение фосфорно-кальцевого обмена

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Прогнозирование стенозирующего ларингита возможно у детей с:

* экземой
* гипотрофией
* аллергическим диатезом
* гломерулонефритом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Для диагностики энтеробиоза используют:

* копрологическое исследование кала
* метод Робиновича
* кал на яйца глистов
* метод Грэхема

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Клинические симптомы аскаридоза:

* “ тенезмы “
* расчесы перианальных складок
* боли в животе вокруг пупка
* извращение аппетита

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Предрасполагающие факторы для развития гипотрофии у детей раннего возраста:

* недостаток витамина А
* однообразное молочное вскармливание
* недостаток витамина Д
* нарушение фосфорно-кальциевого обмена
* ферментопатия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Причины возникновения врожденных пороков сердца:

* быстрые роды
* отягощенная наследственность
* резус-конфликт
* анемия матери

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Клинические симптомы энтеробиоза:

* расчесы перианальных складок
* “тенизмы”
* извращение аппетита
* боли в животе вокруг пупка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Факторы риска возникновения аллергозов у детей:

* отягощенная наследственность
* заболевания матери в первом триместре беременности
* повторное ОРВИ
* резус-конфликт

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Симптомы ларингоспазма:

* "лающий" кашель
* "петушиный" крик
* осиплость голоса
* лихорадка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Тактика сестринского вмешательства при ларингоспазме:

* холод на магистральные сосуды
* раздражение корня языка
* проведение горячих ножных ванн
* введение антигистаминных препаратов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Визуальные изменения мочи при пиелонефрите:

* соломенно-желтая
* цвета "пива"
* мутная с хлопьями
* красного цвета
* бесцветная прозрачная

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Ревматический полиартрит оставляет после себя:

* умеренную деформацию суставов
* неизмененные суставы
* кольцевидную сыпь
* эритему в области суставов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Детей с пороками сердца следует оберегать от контакта с детьми, болеющими:

* подобными заболеваниями
* ОРВИ
* гипотрофией
* рахитом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

При лечении ревматизма постепенной отмены требуют препараты:

* ацетилсалициловая кислота
* пенициллин
* преднизолон
* супрастин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Для профилактики рецидивов ревматизма используют препараты:

* ацетилсалициловую кислоту
* гамма-глобулин
* преднизолон
* бифидум-бактерин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Клинические симптомы начального периода повышения температуры:

* чувство жара
* озноб
* сухость во рту
* снижение АД

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Сестринское вмешательство в начальном периоде лихорадки:

* дать жаропонижающие средства
* поставить клизму с холодной водой
* согреть
* растереть кожу 40% спиртовым раствором

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Клинические симптомы максимального повышения температуры:

* повышенное потоотделение
* сухость во рту
* озноб
* резкое снижение АД

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Признаки доношенности новорожденного ребенка:

* большой родничок закрыт
* масса тела больше 2500 кг
* крик слабый
* пупочное кольцо расположено в нижней трети живота

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Сестринские рекомендации для ребенка 2-х месяцев:

* давать в ручку погремушку
* подвешивать над кроваткой игрушки
* высаживать в подушки
* выкладывать на живот

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Жизненные потребности недоношенного ребенка:

* обильное питье
* грудное вскармливание
* тугое пеленание
* уход с соблюдением правил асептики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Профилактика костных деформаций у грудного ребенка:

* гимнастика, массаж
* высаживать в подушки
* жесткая постель без подушек
* избегать тугого пеленания

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Пневмонию у новорожденного сестра заподозрит при наличии:

* влажного кашля
* "лающего" кашля
* выбухания большого родничка
* урежения дыхания

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1136** |

Гнойничковые заболевания кожи новорожденного:

* эритема
* везикулопустулез
* опрелость
* потница