

УТВЕРЖДАЮ
Председатель РУМО по УГПС
31.00.00, 33.00.00, 34.00.00
10/2 А.Р.Г. Чезрова
протокол № 2
от 13.02 2024 г.

РАСМОТРЕНО
На заседании рабочей группы
секции РУМО
По специальности 34.02.01
Сестринское дело
от 13.02 2024 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства
по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

Махачкала 2024

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Тестовые задания

1. ПОКАЗАТЕЛИ ИЗМЕРЕНИЙ ДЛИНЫ ТЕЛА, МАССЫ ТЕЛА, ОКРУЖНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ЧЕЛОВЕКА НАЗЫВАЮТСЯ

- А. долженствующими
- Б. фактическими
- В. антропометрическими
- Г. второстепенными

2. ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

- А. 10-50 человек
- Б. 50-500 человек
- В. более 500 пострадавших
- Г. 1-10 человек

3. ПРИЗНАК ИНФИЦИРОВАНИЯ КРОВИ ВО ФЛАКОНЕ:

- А. кровь 3-х слойная, плазма прозрачная
- Б. плазма окрашена в розовый цвет
- В. плазма прозрачная
- Г. плазма мутная, с хлопьями

4. ГИПОГАЛАКТИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А. снижение потребности ребенка в грудном молоке
- Б. воспаление молочной железы у женщины
- В. снижение выработки молока в молочных железах
- Г. непереносимость грудного молока у ребенка

5. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ВОЗБУДИТЕЛЕМ ПНЕВМОНИИ ЯВЛЯЕТСЯ:

- А. пневмококк
- Б. вирус
- В. микоплазма
- Г. стафилококк

6. ПЕЧЕНОЧНАЯ КОЛИКА НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- А. гастрите
- Б. панкреатите
- В. желчнокаменной болезни
- Г. язвенной болезни

7. РАННЕЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО К ГРУДИ СПОСОБСТВУЕТ

- А. профилактике рахита
- Б. усилению лактации
- В. быстрому росту ребенка
- Г. профилактике мастита

8. К ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСИТСЯ:

- А. занятия физической культурой
- Б. высокий уровень холестерина
- В. неотягощенная наследственность
- Г. рациональное питание

9. КОНТАКТ С КАКИМИ ЖИДКОСТЯМИ ПРИ ОТСУТСТВИИ В НИХ ПРИМЕСИ КРОВИ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОПАСНЫМ В ПЛАНЕ ЗАРАЖЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ

- А. слюна, пот, слеза, моча
- Б. лимфа, кровь
- В. перикардальная и синовиальная жидкости
- Г. грудное молоко, ликвор
- Д. сперма, влагалищный секрет

10. ЗА ПЕРВЫЙ ГОД ЖИЗНИ ДЛИНА ТЕЛА ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА УВЕЛИЧИВАЕТСЯ В СРЕДНЕМ НА (СМ)

- А. 15-20
- Б. 25-30
- В. 20-25

Г. 12-15

11. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ

- А. вызвать газовую службу
- Б. вывести пострадавшего из зоны загазованности, вызвать врача, расстегнуть стесняющую
- В. вывести пострадавшего из зоны загазованности, ввести сердечные гликозиды
- Г. вызвать врача, одеть на пострадавшего противогаз

12. ОСТРЫЙ ГЕМАТОГЕННЫЙ ОСТЕОМИЕЛИТ - ЭТО ВОСПАЛЕНИЕ

- А. фаланг пальцев
- Б. костного мозга и кости
- В. коленного сустава
- Г. венозных сосудов

13. ПОБЛЕДНЕНИЕ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О НАЛИЧИИ

- А. ишемии
- Б. лимфостазе
- В. венозной гиперемии
- Г. артериальной гиперемии

14. ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ:

- А. гипотония
- Б. гиповитаминоз
- В. гиподинамия
- Г. Переохлаждение

15. ОСНОВНЫМ ИСТОЧНИКОМ МЕДИЦИНСКОГО ПРАВА В РОССИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. Федеральный закон
- Б. постановление Правительства РФ
- В. приказ Министерства здравоохранения РФ
- Г. постановление Верховного Суда РФ

16. ОРИЕНТИРАМИ ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ГРУДНОГО РЕБЕНКА СЗАДИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А. область над затылочными буграми
- Б. область ниже затылочных бугров
- В. затылочные бугры
- Г. теменные бугры

17. ВЕГЕТАТИВНАЯ НЕРВНАЯ СИСТЕМА НЕ РЕГУЛИРУЕТ

- А. сокращение мышечных волокон скелетных мышц
- Б. тонус гладких мышц сосудов
- В. тонус гладких мышц внутренних органов
- Г. Сокращения сердечной мышцы

18. СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ТОЛЬКО ДЛЯ ВЫВИХА

- А. гиперемия
- Б. нарушение функции
- В. Боль
- Г. Пружинящая фиксация

19. ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ОДНОГО ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ

- А. рост 65 см
- Б. закрытый большой родничок
- В. масса тела 8,0 кг
- Г. окружность головы 40 см

20. К ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- А. гиперхолестеринемия
- Б. дизурия
- В. анемия
- Г. Дорсопатия

21. РАНА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОНИКАЮЩЕЙ, ЕСЛИ

- А. повреждены мягкие ткани и пограничная серозная оболочка
- Б. в ней находится инородное тело
- В. повреждены только кожа и подкожная клетчатка

- Г. Повреждены мышцы и кости
22. НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ КЛИЗМ ДЕЗИНФИЦИРУЮТ СПОСОБОМ
- А. камерной дезинфекции
 - Б. погружения в раствор дезинфицирующего средства с последующим промыванием
 - В. протирания тканевой салфеткой, смоченной раствором дезинфицирующего средства
 - Г. двукратного протирания с интервалом 15 минут
23. УХУДШЕНИЕ ЗРЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ СВЯЗАНО С НЕДОСТАТКОМ В ПИЩЕ
- А. витамина А
 - Б. белков
 - В. углеводов
 - Г. Калия
24. МЕСТНЫЙ СИМПТОМ РОЖИСТОГО ВОСПАЛЕНИЯ
- А. инфильтрация с цианотичным оттенком кожи
 - Б. разлитое покраснение кожи
 - В. подергивание мышц
 - Г. гиперемия кожи с четкими границами
25. ПРИЧИНОЙ КАНДИДОЗНОГО СТОМАТИТА
- А. дрожжеподобные грибы
 - Б. стафилококк
 - В. кишечная палочка
 - Г. аллергическая реакция
26. ВОСПАЛЕНИЕ ЦЕЛОЙ ДОЛИ ЛЕГКОГО НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ:
- А. острым бронхите
 - Б. крупозной пневмонии
 - В. бронхиальной астме
 - Г. сухом плеврите
27. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ РИСКЕ РАЗВИТИЯ ЗАСТОЙНОЙ ПНЕВМОНИИ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА
- А. проведение дыхательной гимнастики
 - Б. применение отхаркивающих средств
 - В. проведение оксигенотерапии
 - Г. применение антибиотиков
28. ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП РАЦИОНАЛЬНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В
- А. кормлении грудным молоком
 - Б. как можно более раннем использовании соков для коррекции питания
 - В. кормлении кисломолочными смесями
 - Г. тщательной термической обработке пищевых продуктов
29. ОТЕКИ СЕРДЕЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПОЯВЛЯЮТСЯ:
- А. утром на ногах
 - Б. утром на лице
 - В. вечером на лице
 - Г. вечером на ногах
30. ХАРАКТЕРИСТИКА РЕЗАНОЙ РАНЫ
- А. края неровные, зияет
 - Б. большая глубина, точечное входное отверстие
 - В. края неровные, вокруг кровоизлияние
 - Г. края ровные, зияет
31. КОСТНАЯ ТКАНЬ У ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КОСТНОЙ ТКАНИ ВЗРОСЛЫХ
- А. большим содержанием минеральных веществ
 - Б. большей эластичностью
 - В. большей плотностью
 - Г. большей ломкостью
32. ТВЕРДЫЙ НАПРЯЖЕННЫЙ ПУЛЬС НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ:
- А. коллапсе
 - Б. гипертоническом кризе

В. кардиогенном шоке

Г. обмороке

33. ИГЛА ПРИ ВНУТРИМЫШЕЧНОЙ ИНЪЕКЦИИ В ЯГОДИЦУ ВВОДИТСЯ ПОД УГЛОМ (В ГРАДУСАХ)

А. 30

Б. 45

В. 90

Г. 60

34. ДОКОРМ ПРИ СМЕШАННОМ ВСКАРМЛИВАНИИ РЕБЕНКА ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ДАЕТСЯ

А. Вместо кормления грудью

Б. независимо от кормления грудью

В. Только после кормления грудью

Г. только до кормления грудью

35. ПРИ ПОДГОТОВКЕ К УЛЬТРАЗВУКОВОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ИЗ РАЦИОНА ПИТАНИЯ ИСКЛЮЧИТЬ

А. овощи

Б. гречневую кашу

В. рыбу

Г. Мясо

36. ПРИ ЖЕЛУДОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ НЕОБХОДИМО ПАЦИЕНТУ

А. поставить масляную клизму

Б. положить грелку на живот

В. промыть желудок

Г. положить пузырь со льдом на живот

37. ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ С ЛЕГОЧНЫМ КРОВОТЕЧЕНИЕМ НА ДОКЛИНИЧЕСКОМ ЭТАПЕ ВКЛЮЧАЕТ

А. наложение холода на грудную клетку

Б. проведение инъекции сосудосуживающих препаратов

В. подготовку набора для плевральной пункции

38. ПРИ СТАБИЛЬНОЙ СТЕНОКАРДИИ ЧАСТО ПОЯВЛЯЕТСЯ:

А. острая боль в сердце

Б. выбухание вен шеи

В. удушье

Г. головная боль

39. ПРИЗНАКОМ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА ЯВЛЯЕТСЯ

А. боль в животе

Б. слабость

В. одышка

Г. утренняя скованность мелких суставов

40. ТАКТИКА МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ У ПАЦИЕНТА ФУРУНКУЛА НОСА

А. срочное направление к врачу

Б. вскрытие и дренаж гнойника

В. назначение антибиотиков

Г. применение тепловых процедур

41. ГЛАВНЫМ ПРИЗНАКОМ ТИПИЧНОГО ТЕЧЕНИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ:

А. брадикардия или тахикардия

Б. низкое артериальное давление

В. боль за грудиной продолжительностью более 20 минут

Г. Холодный пот и резкая слабость

42. ПАЛЛИАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАКА ЖЕЛУДКА ПРОВОДИТСЯ ПРИ

А. при отсутствии метастазов

Б. на ранних стадиях

В. диагностике IV стадии болезни

Г. При наличии кровотечения

43. ПЕРВОЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ К ГРУДИ ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ

А. через 2-3 часа

Б. в первые 30 минут

В. через 6 часов

Г. Через 10-12 часов

44. ВЕДУЩИМИ ПРИЧИНАМИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЮТСЯ:

А. гиповитаминоз, переутомление

Б. переохлаждение, переутомление

В. ОРВИ, переохлаждение

Г. стресс, хеликобактерная инфекция

45. ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ РАКА ЛЁГКОГО ПРИМЕНЯЕТСЯ

А. электрокардиография

Б. эхокардиография

В. рентгенография органов грудной клетки

Г. спирография

46. ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ПОЯСНОЧНО - КРЕСТЦОВОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА ВКЛЮЧАЕТ

А. проведения очистительной клизмы и ограничение пищевого режима

Б. проведения промывания желудка

В. рекомендации пациенту к отказу от курения перед исследованием

Г. введение газоотводной трубки

47. ПОДГОТОВКИ ПАЦИЕНТА К ОПЕРАЦИИ ВКЛЮЧАЕТ

А. опорожнение мочевого пузыря

Б. приём стакана жидкости

В. чистку зубов

Г. приём пищи

48. ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПРИЗНАК ПРИ РОЖИСТОМ ВОСПАЛЕНИИ

А. разлитое покраснение кожи

Б. подергивание мышц

В. гиперемия кожи с четкими границами

Г. ограниченный инфильтрат кожи

49. ЧЕРЕЗ ГРУДНОЕ МОЛОКО МОЖЕТ ПЕРЕДАВАТЬСЯ ВОЗБУДИТЕЛЬ

А. холеры

Б. ВИЧ-инфекции (СПИДа)

В. Бешенства

Г. Коклюша

50. УВЕЛИЧЕНИЕ ЗАТЫЛОЧНЫХ И ЗАДНЕСЕЙНЫХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ - ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ

А. краснухи

Б. хронического тонзиллита

В. ангины

Г. ветряной оспы

51. СИМПТОМЫ, УКАЗЫВАЮЩИЕ НА СКОПЛЕНИЕ КРОВИ В ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПОЛОСТИ

А. кровохарканье

Б. алая пятнистая кровь из полости рта

В. рвота «кофейной гущей»

Г. отставание больной стороны при экскурсии грудной клетки и притупление перкуторного звука

52. ГРУДНОЙ ВОЗРАСТ РЕБЕНКА ПРОДОЛЖАЕТСЯ С

А. 7-го дня после рождения до конца первого года жизни

Б. 29-го дня после рождения до конца первого года жизни

В. Рождения до конца первого года жизни

Г. 10-го дня после рождения до конца первого года жизни

53. ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПРОБЛЕМОЙ ПАЦИЕНТА ПРИ ЦИРРОЗЕ ПЕЧЕНИ ЯВЛЯЕТСЯ:

А. желтуха

Б. пищеводное кровотечение

В. снижение аппетита

Г. кожный зуд

54. РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ В ВОЗДУШНОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ

А. температура - 180°C 60 мин

Б. температура - 100°C 60 мин

В. температура - 120°C 40 мин

Г. температура - 100°C 40 мин

55. ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ СИНДРОМА ГИПЕРВОЗБУДИМОСТИ НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ

А. мышечная гипотония

Б. снижение рефлексов

В. судорожная готовность

Г. анорексия

56. ПЕЧЕНОЧНАЯ КОЛИКА НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ:

А. панкреатите

Б. гастрите

В. желчнокаменной болезни

Г. язвенной болезни

57. СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ

А. уничтожение микроорганизмов и их спор

Б. уничтожение грызунов

В. уничтожение патогенной микрофлоры

Г. уничтожение вредных насекомых

58. ПРИ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННЫХ ТОКСИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ОКАЗЫВАЕТ

А. непрямой билирубин

Б. холестерин

В. глюкоза

Г. белок

59. ПОЛОЖЕНИЕ ФАУЛЕРА ПРЕДПОЛАГАЕТ РАЗМЕЩЕНИЕ ПАЦИЕНТА В ПОСТЕЛИ

А. полулёжа, с приподнятым изголовьем кровати под углом 45-60 градусов

Б. на боку, руки согнуты в локтевых суставах

В. полусидя, с приподнятым изголовьем кровати под углом 25-30 градусов

Г. промежуточное положение между положением лёжа на боку и лёжа на животе

60. ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПЕРЕД УТИЛИЗАЦИЕЙ ПОДВЕРГАЮТСЯ

А. ополаскиванию проточной водой

Б. дезинфекции

В. предстерилизационной очистке

Г. стерилизации

61. ВОСПАЛЕНИЕ ПУПОЧНОЙ РАНКИ НОВОРОЖДЕННОГО НАЗЫВАЕТСЯ

А. потница

Б. дерматит

В. омфалит

Г. гемангиома

62. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СЛОЕВ В СОГРЕВАЮЩЕМ КОМПРЕССЕ

А. влажная салфетка, компрессная бумага, вата, бинт

Б. влажная салфетка, вата, компрессная бумага, бинт

В. компрессная бумага, влажная салфетка, вата, бинт

Г. вата, влажная салфетка, компрессная бумага, бинт

63. СИМПТОМ ПЕРЕЛОМА ШЕЙКИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ

- А. крепитация большеберцовой кости
- Б. симптом «прилипшей пятки»
- В. крепитация в области нижней трети бедра
- Г. крепитация в области малоберцовой кости

64. ЧАСТОТА КУПАНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО

- А. 1 раз в 10 дней
- Б. 2 раза в неделю
- В. 1 раз в неделю
- Г. ежедневно

65. ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ПРИМЕНЯЮТ

- А. бисопролол
- Б. пропранолол (анаприлин)
- В. метопролол
- Г. сальбутамол

66. У ПАЦИЕНТА С ТРАВМАТИЧЕСКИМ ШОКОМ III СТЕПЕНИ ОТМЕЧАЕТСЯ

- А. повышение артериального давления
- Б. головная боль
- В. возбуждение
- Г. резкое снижение артериального давления

67. СДАВЛЕННЫЙ "ПЕТУШИНЫЙ" КРИК НА ВДОХЕ У РЕБЕНКА НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- А. бронхите
- Б. бронхиальной астме
- В. ларингоспазме
- Г. фарингите

68. ПРОЯВЛЕНИЕ СУБОРДИНАЦИИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОЗНАЧАЕТ

- А. выполнение указаний старшего по должности и уважительное руководство деятельностью младшего по должности
- Б. сохранение сведений о пациенте
- В. организацию условий, способствующих выздоровлению пациента
- Г. чёткое выполнение медицинской сестрой своих профессиональных обязанностей

69. ПОЛОЖЕНИЕ СИМСА ПРЕДПОЛАГАЕТ РАЗМЕЩЕНИЕ ПАЦИЕНТА В ПОСТЕЛИ

- А. промежуточное положение, между положением лёжа на боку и лёжа на животе
- Б. полулежа, с приподнятым изголовьем кровати под углом 45-60 градусов
- В. полусидя, с приподнятым изголовьем кровати под углом 25-30 градусов
- Г. на боку, руки согнуты в локтевых суставах

70. ПРИ РАХИТЕ В ОСНОВНОМ ПРОИСХОДИТ НАРУШЕНИЕ

- А. обмена железа
- Б. фосфорно-кальциевого обмена
- В. жирового обмена
- Г. углеводного обмена

71. ЛЕЧЕБНЫЙ ЭФФЕКТ ГИРУДОТЕРАПИИ ВЫРАЖЕН В

- А. снижении свёртываемости крови
- Б. уменьшении боли
- В. повышении артериального давления
- Г. повышении свёртываемости крови

72. УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ОПУХОЛИ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЧЕНИЕМ

- А. патогенетическим
- Б. паллиативным
- В. симптоматическим
- Г. радикальным

73.ПРОДУКТ, СОДЕРЖАЩИЙ ВИТАМИН Д

- А. морковь
- Б. ячневая крупа
- В. рыбий жир
- Г. шпинат

74.ПРИЗНАКИ 3-Й СТАДИИ ПРОЛЕЖНЕЙ

- А. образование пузырей и язв
- Б. мацерация кожи
- В. покраснение кожи с синюшным оттенком
- Г. некроз кожи и подкожной клетчатки

75.НАЛОЖЕНИЕ ГАСТРОСТОМЫ ПРИ НЕОПЕРАБЕЛЬНОМ РАКЕ ПИЩЕВОДА ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЧЕНИЕМ

- А. симптоматическим
- Б. радикальным
- В. паллиативным
- Г. патогенетическим

76.ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ -ЭТО

- А. графическая запись электрических явлений, возникающих при работе сердца
- Б. исследование сердца при помощи ультразвука
- В. графическая запись звуков, возникающих при работе сердца
- Г. выслушивание сердца при помощи фонендоскопа

77.ПАЦИЕНТУ С ОСТРЫМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТОМ НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ

- А. строгий постельный режим в течение 3-4 недель
- Б. строгий постельный режим в течение 2 месяцев
- В. палатный режим
- Г. постельный режим

78.К ГРУППЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ ГЕПАТОПРОТЕКТОРНЫМ ДЕЙСТВИЕМ МОЖНО ОТНЕСТИ

- А.эссенциальные фосфолипиды (эссенциале н)
- Б.мебеверин (дюспаталин)
- В.панкреатин (фестал)
- Г.дротаверин (но-шпа)

79.ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, СПОСОБСТВУЮЩИЙ ВОССТАНОВЛЕНИЮ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА

- А.хилак форте
- Б. аллохол
- В.магния сульфат
- Г.лоперамид

80.ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, СНИЖАЮЩИЙ КИСЛОТНОСТЬ ЖЕЛУДОЧНОГО СОКА ЗА СЧЕТ НЕЙТРАЛИЗАЦИИ HCL (АНТАЦИДНОЕ СРЕДСТВО)

- А.алюминия гидроокись + магния гидроокись (альмагель)
- Б.омепразол
- В.фамотидин
- Г.ранитидин

81.СКОПЛЕНИЕ ЖИДКОСТИ В БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ

- А. гидронефроз
- Б. анасарка
- В. асцит
- Г. гидроцеле

82. СПЕРМАТОЗОИДЫ ПОСЛЕ ПРОНИКНОВЕНИЯ В МАТКУ И ТРУБЫ СОХРАНЯЮТ СПОСОБНОСТЬ К ОПЛОДОТВОРЕНИЮ В ТЕЧЕНИЕ

- А.24-48 часов

- Б.6-12 часов
- В.3-5 суток
- Г.10 суток

83. ДИЕТА ПРИ ОСТРОМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ОГРАНИЧЕНИЕ

- А. соли, белков, жиров
- Б. жидкости, углеводов, белков
- В. жидкости, соли, белков
- Г. жидкости, жиров, белков

84. ПРИ ЖЕЛУДОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ КАЛ БЫВАЕТ

- А. дегтеобразный
- Б. «овечий кал»
- В. обесцвеченный
- Г. кровавистый

85. У РЕБЕНКА 5 ЛЕТ В ПОКОЕ НОРМАЛЬНАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ СОСТАВЛЯЕТ (В МИН)

- А.60
- Б. 80
- В.100
- Г.120

86. ПРИ ГРИППЕ ПАЦИЕНТУ РЕКОМЕНДУЮТ

- А. снижать температуру ниже 38 С
- Б. принимать антибиотики
- В. обеззараживать испражнения
- Г. обильное витаминизированное питье

87. ПОКАЗАНИЕМ К КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. острая задержка мочи в послеоперационный период более 6-ти часов
- Б. появление отеков
- В. недержание мочи
- Г. задержка мочеиспускания, вызванная травмой мочеиспускательного канала

88. РИТМ ПУЛЬСА ОПРЕДЕЛЯЮТ ПО

- А. интервалу между пульсовыми волнами
- Б. силе, с которой нужно прижать лучевую артерию чтобы полностью прекратились ее пульсовые колебания
- В. наполнению артерии кровью
- Г. числу пульсовых волн за 1 минуту

89. ВНЕПЕЧЕНОЧНЫЕ ПРИЗНАКИ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА

- А. сосудистые звездочки
- Б. лакированный язык
- В. узловатая эритема
- Г. ногти в виде «часовых стекол», пальцы в виде «барабанных палочек»

90. САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА ПАЦИЕНТА В ПРИЁМНОМ ОТДЕЛЕНИИ ВКЛЮЧАЕТ

- А. осмотр на педикулёз и чесотку, дезинсекцию, ванну или душ, обтирание, переодевание в больничную одежду
- Б. дезинсекцию, ванну или душ, антропометрию
- В. осмотр на педикулёз и чесотку, дезинсекцию, ванну или душ, транспортировка в лечебное отделение
- Г. осмотр на педикулёз и чесотку, дезинфекция вещей больного

91. ОСНОВНОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ КАНДИДОЗНОГО СТОМАТИТА

- А. боль при глотании и увеличение лимфоидной ткани
- Б. молочный струп на лице
- В. язвочки на слизистой полости рта
- Г. творожистые высыпания на слизистой полости рта

92. ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДИЕТА

С

- А. повышенным количеством белка
- Б. ограничением жирных и соленых блюд
- В. механическим и химическим щажением
- Г. пониженным количеством белка

93. ПРИЗНАКОМ, ХАРАКТЕРНЫМ ДЛЯ ЭКСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А. затруднение выдоха
- Б. затруднение вдоха
- В. затруднение вдоха и выдоха
- Г. шумный вдох

94. ПОКАЗАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

- А. отсутствие сознания, дыхания и сердечной деятельности
- Б. отсутствие сознания
- В. резкое падение артериального давления
- Г. резкое повышение артериального давления

95. ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ УРЕЖЕНИЕ ДЫХАНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- А. брадипноэ
- Б. тахипноэ
- В. апноэ
- Г. диспноэ

96. СМЕНА ПОВЯЗКИ ФИКСИРУЮЩЕЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАТЕТЕР, ВЫПОЛНЯЕТСЯ

- А. по мере загрязнения, не реже 1 раза в сутки
- Б. еженедельно
- В. 3 раза в день
- Г. ежечасно

97. МЕШОК «АМБУ» ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- А. для проведения искусственной вентиляции легких
- Б. для сбора отходов класса А
- В. для проведения непрямого массажа сердца
- Г. для сбора отходов класса Б

98. В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ПАЦИЕНТА С АТЕРОСКЛЕРОЗОМ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫ

- А. продукты, богатые углеводами
- Б. мясо и сливочное масло
- В. кофе, крепкий чай
- Г. растительные жиры

99. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЕРМИЧЕСКИХ ОЖОГАХ

- А. устранить причину, наложить асептическую повязку
- Б. устранить причину, наложить мазевую повязку
- В. обработать обожженную поверхность 70% этиловым спиртом
- Г. обработать обожженную поверхность 96% этиловым спиртом

100. ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ К ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСИТСЯ

- А. создание возвышенного положения
- Б. назначение диеты
- В. введение лекарственных препаратов ингаляционным способом
- Г. организация досуга ребенка

101. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ:

- А. вывести пострадавшего из зоны загазованности, вызвать врача, расстегнуть стесняющую одежду
- Б. вывести пострадавшего из зоны загазованности, ввести сердечные гликозиды
- В. вызвать врача, одеть на пострадавшего противогаз

Г. вызвать газовую службу

102. ПОКАЗАТЕЛИ ИЗМЕРЕНИЙ ДЛИНЫ ТЕЛА, МАССЫ ТЕЛА, ОКРУЖНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ЧЕЛОВЕКА НАЗЫВАЮТСЯ

- А. антропометрическими
- Б. фактическими
- В. долженствующими
- Г. второстепенными

103. ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО МЕТОДУ НЕЧИПОРЕНКО У РЕБЕНКА ДОСТАТОЧНО СОБРАТЬ

- А. суточное количество
- Б. 100 мл
- В. 50 мл
- Г. 10 мл

104. ЖУРНАЛ УЧЕТА РАБОТЫ БАКТЕРИЦИДНОЙ ЛАМПЫ (УСТАНОВКИ) ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- А. при каждом включении
- Б. 1 раз в неделю
- В. 1 раз в месяц
- Г. ежедневно

105. ПЕРВЫМ ПЕРИОДОМ РОДОВ СЧИТАЕТСЯ ПЕРИОД

- А. от начала родовой деятельности до раскрытия шейки матки
- Б. с момента рождения плода до рождения последа
- В. от раскрытия шейки матки до изгнания плода
- Г. с момента отхождения околоплодных вод

106. ИНТЕНСИВНОСТЬ БОЛИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА МОЖЕТ ОПРЕДЕЛИТЬ С ПОМОЩЬЮ

- А. визуального наблюдения
- Б. специальной шкалы
- В. пальпации и перкуссии
- Г. опроса пациента

107. ПРИ ЗАБОРЕ КРОВИ НА ГЕМОКУЛЬТУРУ НАПРАВЛЕНИЕ ОФОРМЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- А. клиническую
- Б. вирусологическую
- В. бактериологическую
- Г. биохимическую

108. САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ НА КУРОРТАХ

- А. местного значения
- Б. удаленных от дома
- В. зарубежных
- Г. в условиях горного климата

109. ЗУД В ПЕРИАНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- А. аскаридоза
- Б. описторхоза
- В. энтеробиоза
- Г. трихоцефалеза

110. ПРИ ЛЕЧЕНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА II ТИПА РЕКОМЕНДУЮТ СОБЛЮДАТЬ ДИЕТУ

- А. с пониженным содержанием белка
- Б. с пониженной калорийностью
- В. с повышенным содержанием белка
- Г. основной вариант стандартной диеты

111. ГЛАВНЫМ ПРИЗНАКОМ ТИПИЧНОГО ТЕЧЕНИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- А. брадикардия или тахикардия
- Б. боль за грудиной продолжительностью более 20 минут
- В. низкое артериальное давление
- Г. холодный пот и резкая слабость

112. ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЧАЩЕ ИССЛЕДУЮТ

- А. кал
- Б. мочу
- В. кровь
- Г. желчь

113. ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ ПАЦИЕНТА С ГЕМОМРАГИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ НЕОБХОДИМО

- А. часто менять положение головы и туловища
- Б. приподнять ноги
- В. избегать изменений положения головы
- Г. убрать из-под головы подушки

114. АБСОЛЮТНЫМ ПРИЗНАКОМ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. патологическая подвижность костных отломков
- Б. деформация сустава
- В. отечность места повреждения
- Г. боль

115. ГЕМАТУРИЯ, ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ И ОТЕЧНЫЙ СИНДРОМЫ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- А. пиелонефрита
- Б. цистита
- В. гломерулонефрита
- Г. нефроптоза

116. ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПНЕВМОНИИ ПРИМЕНЯЮТ

- А. антибиотики, диуретики
- Б. антибиотики, отхаркивающие
- В. бронхолитики, глюкокортикостероиды
- Г. бронхолитики, диуретики

117. ПРИ ОКАЗАНИИ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТУ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ОСТРЫЙ АППЕНДИЦИТ НЕОБХОДИМЫ

- А. холод на живот, госпитализация
- Б. обезболивающее
- В. антибактериальные средства
- Г. грелка на живот

118. ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С ГИПОТРОФИЕЙ НЕОБХОДИМО

- А. увеличить физическую нагрузку
- Б. создать гипоаллергенный быт
- В. обеспечить оптимальный двигательный режим
- Г. обеспечить полный физический покой

119. ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА БОЛЬ КУПИРУЕТСЯ

- А. бета-блокаторами
- Б. наркотическими анальгетиками
- В. диуретиками
- Г. статинами

120. СЕСТРИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ ИЗ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ

- А. наложение артериального жгута выше места повреждения
- Б. тампонада раны
- В. применение гемостатической губки

Г. наложение давящей повязки

121. ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С ГИПОТРОФИЕЙ НЕОБХОДИМО

А. увеличить физическую нагрузку

Б. обеспечить полный физический покой

В. создать гипоаллергенный быт

Г. обеспечить оптимальный двигательный режим

122. К ВОЗМОЖНОМУ РАННЕМУ ОСЛОЖНЕНИЮ У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ОБЩЕЙ АНЕСТЕЗИИ ОТНОСИТСЯ

А. рвота

Б. острая задержка мочи

В. ограничение двигательной активности

Г. повышение артериального давления

123. КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОМ ШОКЕ

А. падение артериального давления и тахикардия

Б. хрипы в легких

В. тошнота и рвота

Г. Задержка газов и стула

124. СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ

А. уничтожение микроорганизмов и их спор

Б. уничтожение грызунов

В. уничтожение патогенной микрофлоры

Г. уничтожение вредных насекомых

125. АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВУЮ КИСЛОТУ МЕДСЕСТРА РЕКОМЕНДУЕТ ПРИНИМАТЬ

А. за 20 мин. до еды

Б. за 10 мин. до еды

В. через 10 мин после еды

Г. за 30 мин. до еды

126. ДЛЯ ПОСТАНОВКИ СОГРЕВАЮЩЕГО КОМПРЕССА НЕОБХОДИМО ПРИГОТОВИТЬ

А. 8-слойную салфетку, компрессную бумагу, вату, этиловый спирт, бинт

Б. 8-слойную салфетку, компрессную бумагу, вату, зажим

В. 8-слойную салфетку, компрессную бумагу, вату, этиловый спирт, зажим

Г. 4-слойную салфетку, компрессную бумагу, вату, этиловый спирт, бинт

127. ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ЧАСТО РАЗВИВАЕТСЯ

А. гангрена

Б. образование мозолей

В. подагра

Г. полиартрит

128. БРОНХОСКОПИЯ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДАМ ИССЛЕДОВАНИЯ

А. эндоскопическим

Б. лабораторным

В. рентгенологическим

Г. радиоизотопным

129. СПОСОБ ВРЕМЕННОЙ ОСТАНОВКИ КРОВОТЕЧЕНИЯ

А. наложение кровоостанавливающего жгута

Б. сосудистый шов

В. перевязка сосуда

Г. переливание крови

130. ПРИЗНАК ОСТРОЙ КРОВОПОТЕРИ

А. слабый частый пульс

- Б. повышение температуры тела
- В. повышения артериального давления
- Г. гиперемия кожных покровов

131. АНГИОНЕВРОТИЧЕСКИЙ ОТЕК (ОТЕК КВИНКЕ) ЧАЩЕ ЛОКАЛИЗУЕТСЯ

- А. на передней поверхности груди и живота
- Б. в области губ, щек, гортани
- В. на спине
- Г. в области кистей и стоп

132. ДОСТОВЕРНЫЙ ПРИЗНАК БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- А. симптом «кошачьего глаза»
- Б. прекращение дыхания
- В. расширение зрачка
- Г. прекращение сердечной деятельности

133. ПРОБЛЕМА ПАЦИЕНТА В ПРЕДОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ

- А. боль
- Б. страх перед операцией
- В. рвота
- Г. учащенное мочеиспускание

134. ПРОЯВЛЕНИЕМ КОЛЛАПСА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. проливной пот
- Б. заторможенность
- В. гиперемия кожных покровов
- Г. потеря сознания

135. ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ РЕБЕНКА НЕОБХОДИМО

- А. усадить, слегка наклонив голову вниз
- Б. усадить, запрокинув голову назад
- В. уложить на бок
- Г. уложить на ровную поверхность с возвышенным головным концом

136. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПРИСТУПЕ ЭПИЛЕПСИИ

- А. предотвратить травмы больного
- Б. выпрямить конечности
- В. к голове приложить холод
- Г. усадить больного

137. АКТИВНЫЙ ЕСТЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ ФОРМИРУЕТСЯ ПОСЛЕ

- А. введения иммуноглобулина
- Б. приема препаратов интерферона
- В. вакцинации
- Г. перенесенного инфекционного заболевания

138. В РАЗВИТИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ БОЛЬШОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ

- А. длительное переохлаждение
- Б. очаг хронической инфекции
- В. нарушение липидного обмена
- Г. прием снотворных

139. ЗАПАХ АЦЕТОНА ИЗО РТА ХАРАКТЕРЕН

- А. Для гипергликемической комы
- Б. для гипогликемической комы
- В. Для уремической комы
- Г. для мозговой комы

140. НОВОРОЖДЕННЫМ В ПЕРВЫЕ 12 ЧАСОВ ЖИЗНИ ПРОВОДИТСЯ

- А. вакцинация против туберкулеза
- Б. первая вакцинация против гепатита В
- В. первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка

Г. вакцинация против полиомиелита

141. ПОТЕРПЕВШЕМУ С СИНДРОМОМ ДЛИТЕЛЬНОГО СДАВЛИВАНИЯ

А. накладывают жгут выше места сдавливания перед освобождением конечности

Б. накладывают жгут выше места сдавливания после освобождения конечности

В. накладывают асептическую повязку

Г. проводят профилактику пролежней

142. ИНФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

А. для поддержания водно-электролитного баланса

Б. переливание крови

В. переливание плазмы

Г. обезболивания

143. ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ВАКЦИНАЦИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА НАБЛЮДАТЬ ЗА РЕБЕНКОМ В ТЕЧЕНИЕ

А. 2-х часов

Б. 1-го часа

В. 30 минут

Г. 3-х часов

144. ПРИ ПЕРЕДОЗИРОВКЕ ИНСУЛИНА РАЗВИВАЕТСЯ КОМА

А. гипогликемическая

Б. уремическая

В. кетоацидотическая

Г. гипергликемическая

145. К ТРУБЧАТЫМ КОСТЯМ ОТНОСИТСЯ

А. лучевая

Б. пяточная

В. грудина

Г. ребро

146. ВАКЦИНАЦИЯ ДЕТЕЙ ПРОТИВ КОРИ, КРАСНУХИ, ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПАРОТИТА ПРОВОДИТСЯ ПО СХЕМЕ

А. вакцинация в 12 месяцев, ревакцинация в 6 лет

Б. вакцинация на 3 - 7 день жизни, первая ревакцинация в 7 лет, вторая ревакцинация в 14 лет

В. Первая вакцинация в 3 месяца, вторая вакцинация в 4,5 месяца, третья вакцинация в 6 месяцев

Г. только по эпидемическим показаниям

147. К МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСЯТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

А. избыточного веса и ожирения

Б. повышенного кровяного давления

В. наследственности

Г. пониженной физической активности

148. ПУЛЬСОВЫМ ДАВЛЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

А. напряжение пульса

Б. разница между систолическим и диастолическим давлением

В. сумма систолического и диастолического давления

Г. аритмичный пульс

149. СЕСТРИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ ИЗ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ

А. тампонада раны

Б. наложение артериального жгута выше места повреждения

В. наложение давящей повязки

Г. применение гемостатической губки

150. СМЕНА ПОСТЕЛЬНОГО И НАТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ В СТАЦИОНАРЕ ПРОВОДИТСЯ ПЛАНОВО ОДИН РАЗ В

А. 7 дней

- Б. день
- В. 2 недели
- Г. месяц

151. ПРИ НЕДЕРЖАНИИ МОЧИ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРЕДМЕТЫ УХОДА

- А. мочеприемник, абсорбирующее белье
- Б. резиновый катетер
- В. грушевидный баллон
- Г. резиновое судно

152. ГИПОДИНАМИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА

- А. сердечно-сосудистых заболеваний
- Б. инфекционных заболеваний
- В. ЛОР-заболеваний
- Г. психических заболеваний

153. АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА

- А. усиливает и ускоряет негативные обменные процессы
- Б. облегчает течение всех болезней
- В. не оказывает влияния
- Г. способствует повышению устойчивости к болезням

154. ДЕФИБРИЛЛЯТОР ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ

- А. электроимпульсной терапии нарушений сердечного ритма
- Б. исследования работы головного мозга
- В. ультразвуковых исследований сердца и его клапанного аппарата
- Г. регистрации и исследования электрических полей, образующихся при работе сердца

155. ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ТРОМБООБРАЗОВАНИЯ ПРИМЕНЯЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- А. ацетилсалициловая кислота
- Б. ацетаминофен
- В. ибупрофен
- Г. фенацетин

156. ПРОФИЛАКТИКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- А. механических методах лечения, в занятиях лечебной физкультурой
- Б. физиотерапевтических методах лечения
- В. соблюдении режима физической активности, диеты, здорового образа жизни
- Г. медикаментозной терапии

157. СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ ГЕПАРИНА

- А. подкожно, внутривенно
- Б. внутрикожно, внутривенно
- В. внутривенно, в полости
- Г. подкожно, эндолумбально

158. ПЕРЧАТКИ, КОТОРЫЕ МАКСИМАЛЬНО ЗАЩИЩАЮТ РУКИ ОТ ПОРЕЗОВ РЕЖУЩИМИ ИНСТРУМЕНТАМИ НАЗЫВАЮТСЯ

- А. кольчужные
- Б. латексные
- В. нитриловые
- Г. виниловые

159. НАЖАТИЕ НА ГРУДИНУ ПРИ НЕПРЯМОМ МАССАЖЕ СЕРДЦА ПРОВОДИТСЯ

- А. запястьями, не сгибая рук в локтях
- Б. всей ладонной поверхностью, не сгибая рук в локтях
- В. запястьями, умеренно согнув руки в локтях
- Г. ладонью, сжатой в кулак

160. РАННИМ ПРИЗНАКОМ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПОЯВЛЕНИЕ

- А. пульса на сонной артерии
- Б. дыхательных движений
- В. артериального давления
- Г. реакции на свет

161. ВАКЦИНА АКДС ДЕТЯМ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ВВОДИТСЯ

- А. подкожно
- Б. перорально
- В. внутримышечно
- Г. внутрикожно

162. ЦЕЛЬЮ САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. формирование знаний и умений самостоятельно принимать решения по вопросам, касающимся сохранения и укрепления здоровья
- Б. обучение правилам ведения домашнего хозяйства с учетом гигиенических и социально культурных традиций
- В. Расширение знаний в медико-гигиенических вопросах, подготовка к действиям в экстремальных условиях
- Г. обучение правилам оказания первой помощи при заболеваниях и травмах

163. В ОЧАГЕ СКАРЛАТИНЫ НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ

- А. разобщение контактных и наблюдение за ними
- Б. активную иммунизацию контактных
- В. введение контактным иммуноглобулина
- Г. бактериологическое обследование контактных

164. ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ПРОВОДИТСЯ ТРЁХКРАТНО С ИНТЕРВАЛОМ

- А. 30 дней
- Б. 15 дней
- В. 45 дней
- Г. 60 дней

165. СООТНОШЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ВЫПИТОЙ И ВЫДЕЛЕННОЙ ЖИДКОСТИ НАЗЫВАЕТСЯ

- А. анурез
- Б. дневной диурез
- В. водный баланс
- Г. суточный диурез

166. ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В ПЕРЕДАЕТСЯ ПУТЕМ

- А. парентеральным
- Б. воздушно-капельным
- В. алиментарным
- Г. воздушно-пылевым

167. РУБЧИК НА МЕСТЕ ВВЕДЕНИЯ БЦЖ-ВАКЦИНЫ ПОЯВИТСЯ ЧЕРЕЗ

- А. 1-6 недель
- Б. 3-6 месяцев
- В. 2-3 недели
- Г. 10-12 месяцев

168. ГИГИЕНИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ МЫТЬЯ РУК ПРЕДПОЛАГАЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ МЫТЬЕ РУК

- А. под проточной водой с мылом
- Б. достижения стерильности кистей рук на определенное время
- В. под проточной водой с мылом с последующим одеванием перчаток
- Г. антисептиком

169. К ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПОЛОСТИ ОТНОСИТСЯ ПРОСТРАНСТВО МЕЖДУ

- А. париетальным и висцеральным листками плевры
- Б. легким и перикардом
- В. плеврой и перикардом
- Г. листками плевры.

170. ДЛЯ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ ПРИМЕНЯЮТ

- А. 7 групп здоровья
- Б. 3 группы здоровья
- В. 4 группы здоровья
- Г. 5 групп здоровья

171. К ЯТРОГЕННЫМ ОТНОСЯТСЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ

- А. вредными факторами внешней среды
- Б. вредными факторами производства
- В. неосторожными действиями или высказываниями медицинских работников
- Г. наследственными факторами

172. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НОРМАЛЬНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ

- А. 280 дней
- Б. 320 дней
- В. 250 дней
- Г. 380 дней

173. РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПЕРИОД ЖЕНЩИНЫ ВКЛЮЧАЕТ ПЕРИОД

- А. наиболее благоприятный для зачатия, вынашивания и рождения ребенка
- Б. полового созревания
- В. угасания детородной функции
- Г. полового покоя

174. КРИТИЧЕСКОЕ СНИЖЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ

- А. острого коронарного синдрома
- Б. острой дыхательной недостаточности
- В. коллапса
- Г. кишечной непроходимости

175. ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ОПЕРАЦИОННОГО БЛОКА ПРОВОДИТСЯ

- А. 1 раз в неделю
- Б. 2 раза в месяц
- В. 2 раза в неделю
- Г. 1 раз в месяц

176. ДОКУМЕНТ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ СХЕМУ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВОЙ ВАКЦИНАЦИИ

- А. национальный календарь профилактических прививок
- Б. прививочный сертификат
- В. приказ Минздрава России от 03.12.2012 №1006н
- Г. экстренное извещение об инфекционном заболевании

177. КОЛИЧЕСТВО ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ БОЛЬШЕ 20 В МИНУТУ НАЗЫВАЕТСЯ

- А. тахипноэ
- Б. брадипноэ
- В. апноэ
- Г. ортопноэ

178. ЗДОРОВЫМ ПИТАНИЕМ ПРЕДУСМОТРЕНО ПОТРЕБЛЕНИЕ ЕЖЕДНЕВНО

- А. 400-500 г фруктов и овощей (не считая картофеля)
- Б. до 1 л цельных молочных продуктов
- В. 500 г мясных субпродуктов

Г.200 г жирного мяса

179. ВАКЦИНУ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ХРАНЯТ В

- А. холодильнике
- Б. шкафу
- В. сейфе
- Г. Контейнере

180. БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ХОЛЕСТЕРИНА СОДЕРЖАТ

- А. яйца, икра из рыб
- Б. крупы, бобовые
- В. овощи, фрукты
- Г. рыба, ягоды

181. У ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ СНИЖАЕТСЯ

- А. слух, зрение
- Б. болевая чувствительность
- В. абстрактность мышления
- Г. целостность восприятия

182. ВАКЦИНА БЦЖ ВВОДИТСЯ

- А. Подкожно
- Б. внутримышечно
- В.внутрикожно
- Г. Внутривенно

183. ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ ОСМОТР СЛИЗИСТОЙ ПРЯМОЙ КИШКИ НАЗЫВАЕТСЯ

- А.гастроскопия
- Б. дуоденоскопия
- В.ректороманоскопия
- Г. эзофагоскопия

184. В СЕРДЦЕ МЕЖДУ ЛЕВЫМ ПРЕДСЕРДИЕМ И ЛЕВЫМ ЖЕЛУДОЧКОМ
РАСПОЛОЖЕН

- А. двустворчатый клапан
- Б. трехстворчатый клапан
- В. полулунный клапан
- Г. четырехстворчатый клапан

185. ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ СТОЛБНЯКА ВВОДЯТ

- А. анатоксин столбнячный
- Б. АДСК
- В. противостолбнячную вакцину
- Г. пирогенал

186. ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПАЦИЕНТА
НАБЛЮДАЮТСЯ

- А. тошнота, рвота
- Б. тахикардия, экзофтальм
- В. желтуха, «сосудистые звездочки»
- Г. снижение температуры и артериального давления

187. ПРИ НАРУЖНОМ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

- А. кровь темно-вишневого цвета, бьет струей
- Б. кровь алого цвета, бьет струей
- В. кровь темно-вишневого цвета, вытекает непрерывной струей
- Г. кровь алого цвета,

188. ФАКТОРОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ РАЗВИТИЮ РЕВМАТИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ

- А. переохлаждение
- Б. перегревание

- В. переедание
- Г. недостаточное питание

189. МЕДИЦИНСКИЙ ТОНОМЕТР ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ

- А. венозного давления
- Б. артериального давления
- В. внутриглазного давления
- Г. капиллярного давления

190. СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕННОЙ ПРИВИВКЕ, КОТОРЫЕ ОТМЕЧАЮТСЯ В СЕРТИФИКАТЕ

- А. вид препарата, серия, контрольный номер
- Б. вид препарата, серия
- В. вид препарата, цвет вакцинного препарата
- Г. Вид препарата, срок годности

191. ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ХРАНЕНИЯ ВАКЦИНЫ В ПРИВИВОЧНОМ КАБИНЕТЕ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ

- А. 2 недель
- Б. 2 месяцев
- В. 6 месяцев
- Г. 1 месяца

192. ЦЕЛЬЮ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. укрепление и сохранение здоровья человека, предупреждение заболеваний
- Б. достижение длительной и стойкой ремиссии при хроническом заболевании
- В. сохранение здоровья у людей из групп риска, подверженных неблагоприятному воздействию факторов риска
- Г. поддержание качества жизни пациентов

193. ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К АНАЛИЗУ КАЛА НА СКРЫТУЮ КРОВЬ НЕОБХОДИМО

- А. исключить из пищи железосодержащие продукты, не чистить зубы при кровоточивости десен в течение 3-х дней до исследования
- Б. исключить специальную подготовку
- В. накануне исследования съесть легкий ужин
- Г. накануне исследования съесть легкий ужин, утром сделать очистительную клизму

194. КОЛОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

- А. толстого кишечника
- Б. тонкого кишечника
- В. желудка
- Г. мочевого пузыря

195. К МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА ВТОРОГО ТИПА ОТНОСИТСЯ

- А. наследственность
- Б. ожирение
- В. возраст
- Г. Пол

196. К СИМПТОМАМ САХАРНОГО ДИАБЕТА ОТНОСЯТСЯ

- А. отёки, боли в пояснице
- Б. снижение памяти, запоры
- В. жажда, кожный зуд
- Г. сухой кашель, одышка

197. ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА ИСПОЛЬЗУЮТ

- А. АДС - М
- Б. АКДС
- В. БЦЖ

Г. туберкулин

198. ДЛЯ ОБРАБОТКИ ОПЕРАЦИОННОГО ПОЛЯ ИСПОЛЬЗУЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

А. фурацилин 4%

Б. протаргол 2%

В. хлоргексидин 0,5%

Г. перекись водорода 3%

199. В ПОДГОТОВКУ ПАЦИЕНТА К РЕКТОРОМАНОСКОПИИ ВХОДИТ

А. очистительная клизма утром и вечером

Б. премедикация

В. измерение температуры в прямой кишке

Г. введение контрастного вещества

200. ПЕРВАЯ ВАКЦИНАЦИЯ АКДС, СОГЛАСНО КАЛЕНДАРЮ ПРИВИВОК, ПРОВОДИТСЯ В

А. 7 месяцев

Б. 6 месяцев

В. 3 месяца

Г. 5 месяцев

201. ПУСТЫЕ АМПУЛЫ ИЗ-ПОД НАРКОТИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

УЧАСТКОВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

А. сдать в поликлинику старшей медицинской сестре

Б. выбросить

В. оставить дома у пациента

Г. сдать хирургу-онкологу поликлиники

202. НЕПРЕРЫВНОЕ МАКСИМАЛЬНОЕ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ВРЕМЯ НАЛОЖЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ЖГУТА НА НИЖНЮЮ КОНЕЧНОСТЬ ЗИМОЙ СОСТАВЛЯЕТ

А. 2 часа

Б. 1 час

В. 3 часа

Г. 30 минут

203. ШПРИЦ ЖАНЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ

А. внутривенных инъекций

Б. внутримышечных инъекций

В. промывания полостей

Г. подкожных инъекций

204. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

А. санации очагов инфекции

Б. санаторно-курортном лечении

В. диспансерном наблюдении

Г. противорецидивной терапии

205. ПОЛНОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ И ИХ СПОР НАЗЫВАЕТСЯ

А. стерилизацией

Б. дезинфекцией

В. дезинсекцией

Г. демеркуризацией

206. ПОКРАСНЕНИЕ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О ПОВЫШЕНИИ КРОВЕНАПОЛНЕНИЯ, РАЗВИТИИ

А. артериальной гиперемии

Б. венозной гиперемии

В. лимфостазе

Г. ишемии

207. ЦИАНОЗ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ СВИДЕЛЬСТВУЕТ О РАЗВИТИИ

- А. венозной гиперемии
- Б. артериальной гиперемии
- В. лимфостазе
- Г. ишемии

208. ГРАНИЦЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ У ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ

- А. лучезапястный сустав на больной стороне - лопатка больной стороны
- Б. кисть на больной стороне - лопатка больной стороны
- В. пальцы кисти на больной стороне - лопатка здоровой стороны
- Г. лучезапястный сустав больной стороны - плечевой сустав больной стороны

209. К ОДНОМУ ИЗ ОТДЕЛОВ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА ОТНОСИТСЯ КИШКА

- А. сигмовидная
- Б. двенадцатиперстная
- В. подвздошная
- Г. тощая

210. ОБОСТРЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА МОЖЕТ БЫТЬ СПРОВОЦИРОВАНО

- А. приемом углеводов
- Б. переохлаждение
- В. острой респираторной вирусной инфекцией
- Г. приемом жирной пищи

211. ЭПИФИЗАРНЫМ ХРЯЦОМ В СУСТАВЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. хрящевая пластинка роста между эпифизом и диафизом
- Б. суставной хрящ эпифиза
- В. патологическое включение хрящевой ткани в костный эпифиз
- Г. эпифиз на хрящевой стадии развития

212. ПРИЧИНОЙ КРОВОТОЧИВОСТИ ДЕСЕН, КРОВОИЗЛИЯНИЙ МОЖЕТ СЛУЖИТЬ НЕДОСТАТОК ВИТАМИНА

- А. С
- Б. Д
- В. А
- Г. В

213. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А. нервной системы
- Б. дыхательной системы
- В. сердечно-сосудистой системы
- Г. эндокринной системы

214. ПРИ УХОДЕ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ГИПСОВОЙ ПОВЯЗКОЙ НЕОБХОДИМО

- А. содержать пациента в тепле
- Б. следить за активностью пациента
- В. следить за кровоснабжением поврежденной конечности
- Г. следить за соблюдением диеты

215. ГИПЕРЕМИЯ И ШЕЛУШЕНИЕ КОЖИ ЩЕК ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ НАЗЫВАЕТСЯ

- А. молочным струпом
- Б. строфулюсом
- В. экземой
- Г. гнейсом

216. ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКОЙ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. профилактика осложнений

Б. восстановление после заболеваний

В. лечение обострений заболеваний

Г. ведение здорового образа жизни

217. РАНА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОНИКАЮЩЕЙ, ЕСЛИ

А. Повреждены мягкие ткани и пограничная серозная оболочка

Б. в ней находится инородное тело

В. повреждены только кожа и подкожная клетчатка

Г. повреждены мышцы и кости

218. ТЯЖЕЛАЯ АСФИКСИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ОЦЕНКЕ ПО ШКАЛЕ АПГАР (В БАЛЛАХ)

А. 6-7

Б. 4-5

В. 0-3

Г. 8-10

219. СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

А. повышение общей сопротивляемости организма

Б. мытье рук

В. проветривание помещений

Г. введение вакцин

220. МЕСТНЫЙ СИМПТОМ РОЖИСТОГО ВОСПАЛЕНИЯ

А. разлитое покраснение кожи

Б. гиперемия кожи с четкими границами

В. подергивание мышц

Г. инфильтрация с цианотичным оттенком кожи

221. АУТОИНВАЗИЯ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

А. энтеробиоза

Б. аскаридоза

В. трихоцефалеза

Г. для всех гельминтозов

222. К МЕТОДУ СТЕРИЛИЗАЦИИ ЭНДОСКОПИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ ОТНОСИТСЯ

А. физический

Б. химический

В. паровой

Г. воздушный

223. ПРИЧИНОЙ ИНФИЦИРОВАНИЯ ГЕПАТИТОМ С МОЖЕТ БЫТЬ

А. пользование общей посудой

Б. употребление недоброкачественной воды

В. потребление просроченных продуктов питания

Г. прямое переливание крови без обследования донора

224. К ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСИТСЯ

А. высокий уровень холестерина

Б. занятия физической культурой

В. неотягощенная наследственность

Г. рациональное питание

225. ДЛЯ КОМАТОЗНОГО СОСТОЯНИЯ ХАРАКТЕРНО ВСЕ, КРОМЕ

А. отсутствия реакций на внешние раздражители

Б. снижения рефлексов

В. длительной потери сознания

Г. кратковременной потери сознания

226. ПОЛИФАГИЯ - ЭТО

А. чрезмерное потребление пищи

Б. Чрезмерное потребление жидкости

- В.повышенное выделение мочи
- Г.уменьшение количества мочи

227. ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ВЫДЕЛЯЕТСЯ

- А. небольшое количество вязкой стекловидной мокроты
- Б. большое количество гнойной мокроты
- В. мокрота в виде «малинового желе»
- Г. «ржавая» мокрота

228. ПАЦИЕНТ ВЫДЕЛЯЕТ МОКРОТУ ПО УТРАМ ПОЛНЫМ РТОМ ПРИ

- А. бронхоэктатической болезни
- Б. экссудативном плеврите
- В. крупозной пневмонии
- Г. бронхиальной астме

229. ХАРАКТЕРИСТИКА РЕЗАННОЙ РАНЫ

- А. края неровные, зияет
- Б. большая глубина, точечное входное отверстие
- В. края неровные, вокруг кровоизлияние
- Г. края ровные, зияет

230. НА МЕСТЕ ПРОИСШЕСТВИЯ ПОВЯЗКА ДЕЗО НАКЛАДЫВАЕТСЯ ПРИ

- А. переломе ключицы
- Б. переломе ребер
- В. ранении легкого
- Г. ранении сердца

231. ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

- А. заболеваний органов дыхания
- Б. сердечно-сосудистых заболеваний
- В. заболеваний почек
- Г. заболеваний пищеварительной системы

232. РАНЫ НАЗЫВАЮТСЯ СКВОЗНЫМИ, ЕСЛИ

- А. имеются входное и выходное отверстия
- Б. имеется только входное отверстие
- В. имеется поверхностное повреждение мягких тканей, в виде желоба
- Г. повреждена кожа

233. ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА НАЗЫВАЕТСЯ

- А. тромбоз
- Б. лихорадка
- В. воспаление
- Г. дистрофия

234. НЕРАЦИОНАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ

- А. заболеваний почек
- Б. обструктивного бронхита
- В. сердечно-сосудистых заболеваний
- Г. психических заболеваний

235. СРЕДСТВО ДЛЯ НАРКОЗА

- А. кофеин
- Б. парацетамол
- В. ксенон
- Г. эфедрин

236. НАИБОЛЕЕ ОПТИМАЛЬНЫМ ДЛЯ РОЖДЕНИЯ РЕБЕНКА СЧИТАЕТСЯ ВОЗРАСТ ЖЕНЩИНЫ (__ ЛЕТ)

- А.20-25
- Б.18-30
- В.25-35

237. ЦИКЛИЧЕСКОЕ ОТТОРЖЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СЛОЯ ЭНДОМЕТРИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- А. менструация
- Б. плацентация
- В. овуляция
- Г. имплантация

238. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА КИШЕЧНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ КАЛ НА ИССЛЕДОВАНИЕ ОТПРАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- А. иммунологическую
- Б. бактериологическую
- В. клиническую
- Г. цитологическую

1-ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ, ВЛИЯЮЩИМ НА ВОСПРИИМЧИВОСТЬ К ИНФЕКЦИЯМ, СВЯЗАННЫМ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП), ЯВЛЯЕТСЯ

- А. возраст человека
- Б. антропометрические показатели
- В. пол человека
- Г. множество лечебно-диагностических процедур

240. ДЛЯ СМЕНЫ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ ПРОДОЛЬНЫМ СПОСОБОМ ПАЦИЕНТУ, НАХОДЯЩЕМУСЯ НА СТРОГОМ ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ, ПРИДАЮТ ПОЛОЖЕНИЕ

- А. на боку
- Б. «Симса»
- В. на спине
- Г. на животе

241. ВО ВЛАГАЛИЩЕ ЗДОРОВОЙ ЖЕНЩИНЫ ПРЕОБЛАДАЕТ СРЕДА

- А. кислая
- Б. нейтральная
- В. слабощелочная
- Г. щелочная

242. ПРИ СИЛЬНЫХ БОЛЯХ В ЖИВОТЕ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ

- А. нельзя вводить анальгетик
- Б. можно дать спазмолитическое средство
- В. необходимо ввести анальгетик
- Г. приложить к животу грелку

243. ПРОФИЛАКТИКОЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. высококалорийное питание
- Б. предупреждение абортов
- В. лечение соматических заболеваний
- Г. низкокалорийное питание

244. У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА ПРИ НЕДОСТАТКЕ ВИТАМИНА Д РАЗВИВАЕТСЯ

- А. рахит
- Б. цинга
- В. анемия
- Г. остеохондроз

245. ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ПРОВОДИТСЯ С ПОМОЩЬЮ

- А. центильных таблиц
- Б. индивидуальных стандартов
- В. возрастных стандартов
- Г. визуально

246. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ВИЧ У ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО

- А. назначить принудительное лечение

- Б. сохранить врачебную тайну
- В. предупредить всех людей, имевших с ним контакт
- Г. сообщить в правоохранительные органы

247. ПОСТРАДАВШИЙ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА СОТРЯСЕНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА ГОСПИТАЛИЗИРУЕТСЯ В ОТДЕЛЕНИЕ

- А. хирургическое
- Б. интенсивной терапии и реанимации
- В. травматологическое или нейрохирургическое
- Г. реанимационное

248. В НОРМЕ ОЦЕНКА ПО ШКАЛЕ АПГАР ДОНОШЕННОГО ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ

- А. 6-7 баллов
- Б. 4-6 баллов
- В. 8-10 баллов
- Г. 10-12 баллов

249. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ РАН ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЮТ РАСТВОР

- А. бриллиантовой зелени 2%
- Б. хлоргексидина 0,5%
- В. Люголя 5%
- Г. фенола 1,4%

250. К РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДИАГНОСТИКИ ОТНОСИТСЯ

- А. ультразвуковое исследование
- Б. компьютерная томография
- В. спирография
- Г. электрокардиография

251. ВРЕМЯ ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- А. фертильным периодом
- Б. пубертатным периодом
- В. пренатальным периодом
- Г. юношеским периодом

252. ПРИ ОЖИРЕНИИ ДВИГАТЕЛЬНУЮ АКТИВНОСТЬ РЕКОМЕНДУЮТ

- А. Не изменять
- Б. уменьшить
- В. увеличить
- Г. исключить

253. ПАЦИЕНТУ ПОСЛЕ АППЕНДЭКТОМИИ НАЗНАЧАЕТСЯ

- А. лечебная ходьба
- Б. физиотерапия
- В. иглорефлексотерапия
- Г. электростимуляция

254. ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ В

- А. один этап
- Б. четыре этапа
- В. три этапа
- Г. два этапа

255. ДЛЯ ОЦЕНКИ ВЕРОЯТНОСТИ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНИ ЛЕГКИХ ИСПОЛЬЗУЮТ

- А. тест Хорна
- Б. тест Фогестрема
- В. индекс курящего человека
- Г. тип курительного поведения

256. ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ ПО УДАЛЕНИЮ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ ПАЦИЕНТУ ДАЮТСЯ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО

- А. режиму отдыха
- Б. профессии
- В. диете

Г. виду увлечений

257. ДЕФИЦИТ ЙОДА В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ПРИВОДИТ К

А. повышению риска заболеваний надпочечников

Б. повышению риска заболеваний щитовидной железы

В. повышенной заболеваемости острыми респираторными заболеваниями

Г. заболеваниям поджелудочной железы

258. ПАЦИЕНТАМ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И АНУРИЕЙ ПРОВОДИТСЯ

А. гемодиализ

Б. переливание крови

В. цистостомия

Г. паранефральная блокада

259. ПОСТРАДАВШИХ С ВЫВИХОМ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАПРАВИТЬ В

А. травматологический пункт

Б. поликлинику

В. хирургический стационар

Г. стоматологический стационар

260. ПАЦИЕНТУ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ОСТРЫЙ ХОЛЕЦИСТИТ ДАЮТ НАПРАВЛЕНИЕ В

А. хирургическое отделение

Б. дневной стационар

В. профилакторий

Г. палату интенсивной терапии

261. К СОЦИАЛЬНО-БИОЛОГИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

А. условия труда

Б. качество медицинской помощи

В. отягощенная наследственность

Г. качество питания

262. СТЕРИЛИЗАЦИЮ ХИРУРГИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ПРОВОДЯТ В

А. предоперационной комнате

Б. центральном стерилизационном отделении

В. специальном помещении операционного блока

Г. хирургическом отделении

263. РАННЕЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО К ГРУДИ СПОСОБСТВУЕТ

А. быстрому росту ребенка

Б. профилактике рахита

В. усилению лактации

Г. профилактике мастита

264. К МЕРОПРИЯТИЯМ В ОЧАГЕ ОСТРОГО КИШЕЧНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ОТНОСИТСЯ

А. установление карантина 7 дней и обследование контактных лиц

Б. установление карантина 35 дней в очаге инфекции

В. соблюдение безмолочной диеты

Г. проведение вакцинации в очаге инфекции

265. ЗАХОРОНЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИОННЫХ ОТХОДОВ КЛАССА Б ПРОВОДЯТ

А. младшие медицинские сестры

Б. операционные медицинские сестры

В. специализированные организации

Г. старшие медицинские сестры

266. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ЧЕСОТКИ ПАЦИЕНТА НАПРАВЛЯЮТ К

- А. врачу-дерматологу
- Б. врачу-инфекционисту
- В. врачу-педиатру
- Г. врачу-аллергологу

267. К ИЗМЕНЯЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ОТНОСИТСЯ

- А. табакокурение
- Б. отягощенная наследственность
- В. ослабление иммунитета
- Г. возраст

268. ЛЕЧЕБНЫЙ ЭФФЕКТ ГИРУДОТЕРАПИИ ВЫРАЖЕН В

- А. снижении свёртываемости крови
- Б. уменьшении боли
- В. повышении свёртываемости крови
- Г. повышении артериального давления

269. ПАЦИЕНТА С ОЖОГОМ ЛИЦА НЕОБХОДИМО ГОСПИТАЛИЗИРОВАТЬ В

- А. ожоговое отделение
- Б. глазное отделение
- В. травматологическое отделение
- Г. микрохирургическое отделение

270. ПАЦИЕНТА С ВОСПАЛЕНИЕМ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА НАПРАВЛЯЮТ НА КОНСУЛЬТАЦИЮ

- А. врача-невролога
- Б. врача-офтальмолога
- В. врача-оториноларинголога
- Г. врача-терапевта

271. ПАЦИЕНТУ С НАРУШЕНИЕМ ЗРЕНИЯ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ

- А. врача-офтальмолога
- Б. врача-оториноларинголога
- В. врача-терапевта
- Г. врача-хирурга

272. ОРИЕНТИРАМИ ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ГРУДНОГО РЕБЕНКА СЗАДИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А. затылочные бугры
- Б. область ниже затылочных бугров
- В. область над затылочными буграми
- Г. теменные бугры

273. ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТА ПЕРЕВОДЯТ В

- А. кардиологический центр
- Б. реанимационное отделение
- В. больницу скорой медицинской помощи
- Г. санаторий

274. ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ПРЕДОСТАВЛЕНА

- А. пациенту, с его согласия
- Б. любому заинтересованному лицу
- В. близкому родственнику пациента
- Г. попечителю пациента.

275. ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ОДНОГО ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ

- А. рост 65 см

- Б. закрытый большой родничок
 - В. масса тела 8,0 кг
 - Г. окружность головы 40 см
276. ВАЛОКОРДИН
- А. седативное средство
 - Б. местный анестетик
 - В. антибиотик
 - Г. антисептик

277. ДНЕВНИК В "МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЕ СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО" (ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ) Ф N 003/У-80 ЗАПОЛНЯЕТ

- А. старшая медицинская сестра
- Б. заведующий отделением
- В. лечащий врач
- Г. постовая медицинская сестра

278. НАПРАВЛЕНИЕ НА ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МОЧИ ОФОРМЛЯЕТ

- А. постовая медицинская сестра
- Б. врач
- В. процедурная медицинская сестра
- Г. лаборант

279. РЕБЕНОК ДЕЛАЕТ ПЕРВЫЕ ШАГИ, ГОВОРIT ОКОЛО 10 СЛОВ, НАЧИНАЕТ ПОНИМАТЬ ЗАПРЕТ, ПРИУЧАЕТСЯ К НАВЫКАМ ОПРЯТНОСТИ В ВОЗРАСТЕ

- А. 1 год 6 месяцев
- Б. 9 месяцев
- В. 12 месяцев
- Г. 1 год 9 месяцев

280. ВОСПАЛЕНИЕ ЦЕЛОЙ ДОЛИ ЛЕГКОГО НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- А. сухом плеврите
- Б. крупозной пневмонии
- В. бронхиальной астме
- Г. остром бронхите

281. ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП РАЦИОНАЛЬНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- А. как можно более раннем использовании соков для коррекции питания
- Б. кормлении грудным молоком
- В. кормлении кисломолочными смесями
- Г. тщательной термической обработке пищевых продуктов

282. К МЕХАНИЧЕСКОМУ СПОСОБУ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- А. влажная уборка помещений
- Б. кипячение
- В. ультрафиолетовое облучение
- Г. использование формалина

283. ИСТОЧНИКОМ ЖИРНЫХ КИСЛОТ Q-6 И Q-3 УЧАСТВУЮЩИХ В ЖИРОВОМ ОБМЕНЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А. растительное масло
- Б. колбаса
- В. свиное сало
- Г. сметана

284. К ЖЕЛУДКУ СЗАДИ ПРИЛЕЖИТ

- А. поджелудочная железа
- Б. тощая кишка
- В. правая почка
- Г. двенадцатиперстная кишка

285. ЦВЕТ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ ПРИ ЖЕЛТУХЕ

- А. желтушный
- Б. цианотичный
- В. гиперемированный
- Г. бледный

286. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ РАБОТЫ ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ ПО МОНИТОРИНГУ ЗДОРОВЬЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ДО 3- Х ЛЕТ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. чтение лекций
- Б. анкетирование родителей
- В. патронаж к ребенку до 1 года жизни
- Г. беседы с родителями

287. ПРИЗНАК ИНФИЦИРОВАНИЯ КРОВИ ВО ФЛАКОНЕ

- А. плазма мутная, с хлопьями
- Б. плазма окрашена в розовый цвет
- В. Плазма прозрачная
- Г. кровь 3-х слойная, плазма прозрачная

288. ВОСПАЛЕНИЕ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ-ЭТО

- А. лимфаденит
- Б. гидраденит
- В. лимфангит
- Г. лимфаденопатия

289. ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ СИНДРОМА ГИПЕРВОЗБУДИМОСТИ НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ

- А. анорексия
- Б. снижение рефлексов
- В. мышечная гипотония
- Г. судорожная готовность

290. ИСТОЧНИКАМИ ИНФЕКЦИИ ПРИ БЕШЕНСТВЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- А. собаки, лисы, кошки, волки
- Б. утки, гуси
- В. иксодовые клещи
- Г. полевые мыши

291. НЕСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

- А. введение вакцин и сывороток
- Б. использование индивидуальных мер защиты
- В. вакцинацию
- Г. введение сывороток

292. ВОСПАЛЕНИЕ ГОРТАНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- А. ларингит
- Б. фарингит
- В. тонзиллит
- Г. эзофагит

293. ДЛЯ ОТКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЫ ХАРАКТЕРНЫ

- А. постепенное безболезненное падение зрения
- Б. радужные круги вокруг источника света
- В. выраженные распирающие боли в глазу
- Г. острые приступы повышения внутриглазного давления

294. К ГРУППЕ НИТРАТОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ИБС, ОТНОСИТСЯ

- А. нитроглицерин
- Б. ивабрадин

В.триметазидин
Г.верапамил

295. ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ К ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСИТСЯ

- А. Введение лекарственных препаратов ингаляционным способом
- Б. назначение диеты
- В. создание возвышенного положения
- Г. организация досуга ребенка

296. ПРИ ГИПЕРТЕРМИИ У ДЕТЕЙ С ТЕМПЕРАТУРОЙ ДО 38,50С РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- А. физическое охлаждение
- Б. введение жаропонижающих
- В. проведение промывания желудка
- Г. постановка очистительной клизмы

297. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ СЫПНОМ ТИФЕ

- А. обеспечение дробного питания
- Б. проведение инфузионной терапии
- В. наблюдение за контактными в течении 30 дней
- Г. назначение постельного режима до 5-6 дня нормальной температуры

298. ОБСЛЕДОВАНИЕ ЖЕНЩИН ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА МЕДИЦИНСКИЙ АБОРТ ВКЛЮЧАЕТ:

- А. анализ крови на RW, ВИЧ-инфекцию
- Б. исследование крови на холестерин
- В. анализ мочи по Нечипоренко
- Г.кольпоскопию

299. ПРАВИЛЬНАЯ БИОМЕХАНИКА ТЕЛА МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПОЗВОЛЯЕТ

- А. предотвращать у себя травмы позвоночника
- Б. удерживать равновесие
- В. предупреждать пролежни у пациента
- Г. исключать дискомфорт

300. САХАРНЫЙ ДИАБЕТ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ОБУСЛОВЛЕН

- А. снижением чувствительности тканей к инсулину
- Б. бактериальной инфекцией
- В. психоэмоциональными перегрузками
- Г. абсолютным дефицитом инсулина

ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1 задание

Ситуационные задачи

Задача 1 (инфекция)

Больная С., 30 лет, находится в инфекционном отделении с жалобами на слабость, умеренную головную боль, повышение температуры до 39,4°C, схваткообразные боли в низу живота. Стул за ночь около 15 раз, в испражнениях заметила слизь и кровь.

Заболела 1 день тому назад: появилось недомогание, озноб, схваткообразные боли внизу живота, кашицеобразный стул до 5 раз за вечер. К утру состояние ухудшилось.

При осмотре: температура тела: 38,9°C, больная вялая. Пульс 96 уд./мин., ритмичный, АД 115/70 мм рт. ст. Язык суховат, обложен. Живот мягкий, болезненный при пальпации в левой

подвздошной области. Сигмовидная кишка спазмирована, болезненна. Осмотренные испражнения имеют вид "лужицы слизи" с прожилками крови.

Из эпидемиологического анамнеза: работает в продуктовом магазине. Клинический диагноз: шигеллез.

Задания

1. Определите комплекс проблем пациента
2. Составьте план ухода по приоритетной проблеме
3. Перечислите факторы риска данным заболеванием
4. Критерии оценки динамического наблюдения за самочувствием пациента
5. Перечислите мероприятия сестринского ухода, способствующие повышению уровня качества жизни пациента и соотнесите их с видами деятельности медицинской сестры

Задача 2 (педиатрия)

На стационарном лечении находится девочка 12 лет. Диагноз: острый гломерулонефрит, отёчная форма. При сестринском обследовании медицинская сестра получила следующие данные: жалобы на общую слабость, плохой аппетит, головную боль, отёки на лице и ногах. Считает себя больной в течение 2 недель, когда впервые появились данные жалобы. В анамнезе: частые ОРВИ, ангины, кариес зубов. Объективно: кожные покровы бледные, чистые, пастозность лица и голеней. Пульс

- 104 в минуту, АД - 130/80 мм. рт. ст., ЧДД - 20 в минуту. Живот правильной формы, мягкий, безболезненный.

Врачебные назначения: строгий постельный режим, стол № 7 с учётом диуреза.

Задания

1. Поставьте сестринский диагноз (какие потребности нарушены, проблемы пациента).
2. Определите цели и составьте план сестринского вмешательства.
- 3.

Задача 3 (педиатрия)

Вы работаете медицинской сестрой в отделении старшего детского возраста. К вам в палату поступил мальчик 12-ти лет с диагнозом острый гломерулонефрит. Жалобы на общую слабость, головную боль и боль в пояснице. Из беседы с ребенком вы получаете дополнительную информацию: считает себя больными в течение последних 2-х недель; аппетит плохой; мочится редко и малыми порциями, цвет мочи «какой-то странный» (при последующем осмотре вы определяете цвет как у «мясных помоев»).

Данные объективного исследования: Т-38 С; кожные покровы бледные, «синева» под глазами, отеки на лице, туловище и конечностях; ЧДД-20 в мин.; Рс-98 в мин.; АД-140/100 мм.рт.ст.; живот мягкий; симптом Пастернацкого положительный с обеих сторон.

Из анамнеза жизни известно: ребенок развивался соответственно возрасту; из перенесенных заболеваний: ОРВИ (2 раза в год), ветряная оспа в 4 года и фолликулярная ангина 4 недели назад; профилактические прививки по календарю.

Задания:

1. Определите комплекс проблем пациента. 2. Составьте план ухода по приоритетной проблеме.
2. Перечислите факторы риска для данного заболевания.
3. Критерии оценки динамического наблюдения за самочувствием пациента.
4. Перечислите мероприятия (элементы) сестринского ухода, способствующие повышению качества жизни пациента и соотнесите их с основными видами деятельности медсестры

Задача 4 (педиатрия)

Мать с ребенком 4,5 месяцев обратилась в детскую поликлинику с диагнозом атопический дерматит.

Жалобы на плохой сон, высыпание на коже лица в виде чешуек, покраснение и зуд кожи. Мать не знает, как правильно кормить ребёнка.

Ребенок находится на частично грудном вскармливании, получает кроме грудного молока апельсиновый сок, манную кашу на цельном молоке, ½ часть яичного желтка ежедневно. С 2-х месячного возраста у ребенка часто возникают опрелости, несмотря на хороший уход.

При объективном сестринском обследовании выявлено: ребенок беспокойный, кожные покровы бледно розового цвета, на коже щек, в естественных складках в области шеи яркая гиперемия, на волосистой части головы и бровях себорейные корочки. Сон нарушен, т.к. беспокоит зуд кожи. Частота дыхания (ЧД) 35 в мин., пульс 120 в мин. Живот обычной формы, мягкий, безболезненный. Мочеиспускание свободное, стул не регулярный, оформленный.

Задания:

1. Определите удовлетворение, каких жизненных потребностей нарушено.
2. Определите проблемы пациента.
3. Сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по проблемам с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
4. Продемонстрируйте технику проведения лечебной ванны.

Задача 5 (терапия)

В центр здоровья обратился мужчина, 48 лет для проведения профилактического осмотра. В ходе обследования были получены следующие данные: жалобы отсутствуют, из анамнеза - курит около 15 лет (0,5-1 пачка сигарет в день), алкоголем не злоупотребляет, работает в офисе банка, отец страдал ИБС. Определенной диеты не придерживается. Объективно: рост 171 см, вес 78 кг, отношение ОТ(окр.талии)/2ОБ(окр.бедер) 1,2. Лодыжечноплечевой индекс 0,85. Пульс в покое 80 в минуту, ритмичный, АД 140/90 мм.рт.ст. слева и 125/85 мм рт. ст. справа. Данные по исследованию легких, брюшной полости - без особенностей. Лабораторные данные: гликемия натощак 5,6 ммоль/л, общий холестерин 6,9 ммоль/л, ЛПНП 4,0 ммоль/л. Врач оценил полученные данные, как субклинический атеросклероз. Рекомендовано устранение факторов риска, обращение к участковому терапевту для фармакологической коррекции.

Задания

1. Определите комплекс проблем пациента.
2. Составьте план ухода по приоритетной проблеме.
3. Перечислите факторы риска для данного заболевания.
4. Назовите критерии оценки динамики состояния пациента при его наблюдении.
5. Перечислите мероприятия сестринского ухода, способствующие повышению качества жизни пациентов, и соотнесите их с основными видами профессиональной деятельности медсестры.

Задача 6 (терапия)

В терапевтическом отделении больной 42 лет предъявляет жалобы на внезапно развивающийся приступ удушья. Больной сидит, опираясь руками о края кровати, грудная клетка в состоянии максимального вдоха, лицо цианотичное, выражает испуг, ЧДД- 38 в мин. Одышка экспираторного характера, на расстоянии слышны сухие свистящие хрипы.

Задания:

1. Определите и обоснуйте неотложное состояние развившееся у пациента
2. Составьте алгоритм оказания неотложной помощи и обоснуйте каждый этап.

Задача 7 (терапия)

Пациентка, 49 лет, находилась в терапевтическом отделении с диагнозом внебольничная правосторонняя пневмония. В конце курса лечения (7 день приема амоксициллина), на фоне улучшения состояния, исчезновения интоксикации и уменьшении кашля появилась зудящая сыпь на коже груди живота, местами - рук в форме волдырей. Ранее подобные симптомы не отмечала, изменений в диете не было.

Объективно: АД 120/80 мм ртст, пульс 86 в мин, ритмичный, признаков ринита, конъюнктивита нет, со стороны легких и органов брюшной полости - без патологических изменений. На коже груди, живота, предплечий - следы расчёсов, сыпь в форме волдырей,

размером до 1,5 см. Т тела 36,9. Выставлен диагноз острой крапивницы. Лечение: отменен амоксициллин, назначены дезлоратадин 5 мг таб 1 раз в день, сингуляр 5 мг 1 таб в день.

Обследование: повторно ОАК с лейкоцитарной формулой, б/х исследование крови (определение IgE).

Задания

1. Определите комплекс проблем пациента.
2. Составьте план ухода по приоритетной проблеме.
3. Перечислите факторы риска для данного заболевания.
4. Назовите критерии оценки динамики состояния пациента при его наблюдении.
5. Перечислите мероприятия сестринского ухода, способствующие повышению качества жизни пациентов, и соотнесите их с основными видами профессиональной деятельности медсестры.

Задача 8 (хирургия)

В хирургический кабинет обратились женщина с жалобами на сильные боли в области правой молочной железы. Кормит грудью, ребенку две недели.

При осмотре: определяется болезненный инфильтрат 6 см в диаметре в верхне-наружном квадранте правой молочной железы, над ним гиперемия, подмышечные лимфоузлы справа увеличены и болезненны, повышение температуры до 39 С.

Задания:

1. Определите проблемы пациентки; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
2. Проведите с пациенткой беседу о профилактике возможного рецидива заболевания.

Задача 9 (Хирургия)

Пациент находится в хирургическом отделении по поводу аппендэктомии. Оперирован 3 дня назад. Послеоперационное течение без особенностей. Однако к вечеру 3-его дня поднялась температура до 37,8° С, появились недомогание, озноб, пульсирующие боли в области послеоперационной раны. При осмотре послеоперационного шва отмечаются отек, покраснение, 3 шва прорезались.

Задания:

1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
2. Объясните пациенту характер осложнения, его возможные причины.

Задача 10 (хирургия)

В стоматологическое отделение поступил пациент с диагнозом: закрытый перелом нижней челюсти справа. М/с при расспросе выявила, что пациента беспокоит боль, самостоятельно не

может жевать. При осмотре обнаружены гематома и отек в области угла нижней челюсти, нарушение прикуса. После R-контроля врач провел шинирование нижней челюсти. Зайдя в палату м/с обнаружила, что пациент расстроен, не представляет, как он будет питаться, чистить зубы.

Задания:

1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
2. Обучите пациента правилам ухода за полостью рта, рекомендуйте необходимые антисептики.
3. Наложите повязку «уздечка».

2 задание

Манипуляции

- 1 ИЗМЕРЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ. (20 минут)
- 2 ПОСТАНОВКА ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ (20 минут)
- 3 ПОСТАНОВКА ГАЗОТВОДНОЙ ТРУБКИ (20 минут)
- 4 ВНУТРИВЕННОЕ ВВЕДЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ (20 минут)
- 5 ТЕХНИКА ВНУТРИМЫШЕЧНЫХ ИНЪЕКЦИЙ (20 минут)
- 6 БАЗОВАЯ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ (15 минут)
- 7 ПРИМЕНЕНИЕ ПУЗЫРЯ СО ЛЬДОМ (15 минут)