

**ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРВОГО ЭТАПА
ЭКЗАМЕНА ПО ДОПУСКУ К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ДОЛЖНОСТЯХ
СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ:
МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА; МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПАЛАТНАЯ (ПОСТОВАЯ); МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА
ПЕРЕВЯЗОЧНОЙ; МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА (ФЕЛЬДШЕР) ПО ПРИЕМУ ВЫЗОВОВ СКОРОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ПЕРЕДАЧЕ ИХ ВЫЕЗДНЫМ БРИГАДАМ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ; МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРОЦЕДУРНОЙ; МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРИЕМНОГО
ОТДЕЛЕНИЯ; МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА УЧАСТКОВАЯ; МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПАТРОНАЖНАЯ;
МЕДИЦИНСКИЙ РЕГИСТРАТОР.**

- 1. ПОКАЗАТЕЛИ ИЗМЕРЕНИЙ ДЛИНЫ ТЕЛА, МАССЫ ТЕЛА, ОКРУЖНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ЧЕЛОВЕКА НАЗЫВАЮТСЯ**
 - А) антропометрическими
 - Б) фактическими
 - В) долженствующими
 - Г) второстепенными

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

- 3. РАННЕЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО К ГРУДИ СПОСОБСТВУЕТ**
 - А) усилению лактации
 - Б) профилактике рахита
 - В) быстрому росту ребенка
 - Г) профилактике мастита

- 4. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПОСЛЕРОДОВОГО ПЕРИОДА СОСТАВЛЯЕТ**
 - А) 6-8 недель
 - Б) месяц
 - В) 2 недели
 - Г) 1-2 дня

- 5. ПРОЦЕСС ОБРАЗОВАНИЯ, НАКОПЛЕНИЯ И ВЫВЕДЕНИЯ ГРУДНОГО МОЛОКА НАЗЫВАЕТСЯ**
 - А) лактация
 - Б) овуляция
 - В) саливация
 - Г) пролиферация

- 6. К ФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ МЕТОДАМ КОНТРАЦЕПЦИИ ОТНОСИТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**
 - А) календарного метода
 - Б) презерватива
 - В) спермицидов
 - Г) внутриматочной спирали

- 7. ОДНИМ ИЗ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ К ПРИМЕНЕНИЮ ХИМИЧЕСКОГО МЕТОДА КОНТРАЦЕПЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ**
 - А) эрозия шейки матки

- Б) наличие артериальной гипертензии I стадии
- В) возраст старше 30 лет
- Г) пиелонефрит в стадии ремиссии

8. ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

- А) 280 дней
- Б) 220 дней
- В) 240 дней
- Г) 300 дней

9. К ПСИХОНЕВРОТИЧЕСКИМ ПРОЯВЛЕНИЯМ КЛИМАКТЕРИЧЕСКОГО СИНДРОМА ОТНОСЯТ

- А) плаксивость
- Б) жар
- В) приливы
- Г) нарушения сна

10. К ПРОФИЛАКТИКЕ ОСТЕОПОРОЗА ОТНОСЯТ

- А) адекватную физическую активность
- Б) употребление продуктов, богатых углеводами
- В) соблюдение режима сна и питания
- Г) наблюдения у врача травматолога

11. ПРИЧИНОЙ АНДРОПАУЗЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) снижение выработки тестостерона
- Б) снижение функции щитовидной железы
- В) снижение выработки эстрогена
- Г) избыток пролактина

12. К ГРУППЕ ПОЖИЛЫХ ОТНОСЯТСЯ ЛЮДИ В ВОЗРАСТЕ

- А) 60-74 лет
- Б) 45-59 лет
- В) 65-85 лет
- Г) 75-89 лет

13. К ДОЛГОЖИТЕЛЯМ ОТНОСЯТСЯ ЛЮДИ В ВОЗРАСТЕ

- А) старше 90 лет
- Б) 75-90 лет
- В) старше 80 лет
- Г) старше 100 лет

14. ГИПОДИНАМИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА

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

15. ПРИ ДЕФИЦИТЕ ЖЕЛЕЗА В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ ЧЕЛОВЕКА ВОЗНИКАЕТ

- А) анемия
- Б) флюороз
- В) хрупкость костей
- Г) эндемический зоб

16. ВРЕМЯ ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

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

17. ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ПРОВОДИТСЯ С ПОМОЩЬЮ

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

18. ДЕФИЦИТ ЙОДА В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ПРИВОДИТ К

- А) повышению риска заболеваний щитовидной железы
- Б) повышению риска заболеваний надпочечников
- В) повышенной заболеваемости острыми респираторными заболеваниями
- Г) заболеваниям поджелудочной железы

19. ФОРМИРОВАНИЮ ВТОРИЧНЫХ ПОЛОВЫХ ПРИЗНАКОВ У ДЕВОЧЕК СПОСОБСТВУЕТ ГОРМОН

- А) эстрадиол
- Б) тироксин
- В) адреналин
- Г) инсулин

20. ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ПСИХОПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ БЕРЕМЕННОЙ К РОДАМ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) устранение психогенного компонента родовой боли
- Б) ознакомление беременных со строением и функциями половых органов
- В) ознакомление с основами гигиены режима и питания беременных
- Г) разъяснение влияния факторов внешней среды на течение беременности

21. СТЕПЕНЬ МОРФОЛОГИЧЕСКОГО И ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗМА – ЭТО

- А) биологический возраст
- Б) календарный возраст
- В) паспортный возраст
- Г) хронологический возраст

22. ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ КОЖИ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ

- А) снижением эластичности
- Б) увеличением тургора
- В) повышением влажности
- Г) снижением пигментации

23. ОСНОВНАЯ ФУНКЦИЯ УГЛЕВОДОВ

- А) энергетическая
- Б) обеспечение деятельности желудочно-кишечного тракта
- В) пластическая
- Г) растворение витаминов А, К, Е

24. ПРИ ДЕФИЦИТЕ В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ВИТАМИНОВ ГРУППЫ В РАЗВИВАЮТСЯ

- А) заболевания нервной системы
- Б) цинга, нарушения зрения
- В) анемия, повышенная кровоточивость
- Г) рахит, цинга

25. ДЕФИЦИТ ЙОДА В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ В ЗРЕЛОМ ВОЗРАСТЕ ПРИВОДИТ К

- А) повышенной утомляемости
- Б) задержке физического развития
- В) развитию остеопороза
- Г) онкологическим заболеваниям

26. ИЗБЫТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИВОДИТ К РАЗВИТИЮ

- А) полиурии
- Б) анорексии
- В) обезвоживания
- Г) ожирению

27. СОГЛАСНО РЕКОМЕНДАЦИЯМ ПО ЗДОРОВОМУ ПИТАНИЮ, УЖИН ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ ПОЗДНЕЕ, ЧЕМ ЗА

- А) 2-3 часа до сна
- Б) 45 минут до сна
- В) 1 час до сна
- Г) 6 часов до сна

28. ПОВЫШЕНИЕ КАЛОРИЙНОСТИ ПИЩЕВОГО РАЦИОНА ПРИВОДИТ К

- А) избыточной массе тела
- Б) истощению
- В) потере аппетита
- Г) изменению настроения

29. ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕКОМЕНДУЕТ УПОТРЕБЛЯТЬ ОВОЩИ И ФРУКТЫ В КОЛИЧЕСТВЕ ГРАММ В СУТКИ

- А) 400
- Б) 300
- В) 250
- Г) 150

30. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНАЯ УМСТВЕННАЯ РАБОТА МОЖЕТ ПРИВОДИТ К

- А) снижению устойчивости внимания
- Б) улучшению восприятия информации
- В) улучшению запоминания информации
- Г) повышению сосредоточения внимания

31. ПОСЛЕДСТВИЕМ ГИПОДИНАМИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) снижение силы и выносливости мышц
- Б) повышение тонуса и эластичности мышц
- В) снижение частоты сердечных сокращений
- Г) повышение работоспособности организма

- 32. ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ С УПРАЖНЕНИЙ**
- А) низкой интенсивности
 - Б) средней интенсивности
 - В) высокой интенсивности
 - Г) умеренной интенсивности
- 33. САМЫМ ЗДОРОВЫМ СНОМ ЯВЛЯЕТСЯ СОН В ПЕРИОД**
- А) 22.00 – 06.00
 - Б) 00.00 – 04.00
 - В) 01.00 – 03.00
 - Г) 03.00 – 06.00
- 34. МЕТОДОМ ПРОФИЛАКТИКИ БЕССОНИЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ**
- А) прием пищи не менее, чем за 2-3 часа до сна
 - Б) занятие танцами в вечернее время
 - В) посещение фитнес-тренировок вечером
 - Г) отказ от снотворных средств
- 35. ТАБАКОКУРЕНИЕ – ЭТО ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ**
- А) онкологических заболеваний
 - Б) авитаминоза
 - В) аллергических реакций
 - Г) развития ожирения
- 36. ЦЕЛЮ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ АЛКОГОЛИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ**
- А) отказ от употребления алкоголя
 - Б) предупреждение рецидивов
 - В) предупреждение употребления алкоголя
 - Г) лечение заболеваний
- 37. ОЦЕНКА СТЕПЕНИ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ПРОВОДИТСЯ ПО**
- А) шкале SCORE
 - Б) шкале Нортон
 - В) шкале Ватерлоу
 - Г) госпитальной шкале тревоги и депрессии
- 38. ПРИ ОЦЕНКЕ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО – СОСУДИСТОГО РИСКА УЧИТЫВАЕТСЯ**
- А) возраст
 - Б) частота дыхания
 - В) уровень глюкозы
 - Г) частота пульса
- 39. ОЖИРЕНИЮ ВТОРОЙ СТЕПЕНИ СООТВЕТСТВУЕТ ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА**
- А) 36 кг/м²
 - Б) 18 кг/м²
 - В) 25 кг/м²
 - Г) 41 кг/м²

40. ДЛЯ ОЦЕНКИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ОРГАНИЗМА НЕОБХОДИМ

- А) тонометр
- Б) сантиметровая лента
- В) ростомер
- Г) весы

41. ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОБСЛЕДОВАНИЯ В ЦЕНТРЕ ЗДОРОВЬЯ ДЛЯ ПАЦИЕНТА СОСТАВЛЯЕТСЯ

- А) индивидуальная программа здорового образа жизни
- Б) программа борьбы с вредными привычками
- В) стандартная программа здорового образа жизни
- Г) план лечения пациента

42. ПРИ БЕРЕМЕННОСТИ НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНО РАЗВИТИЕ АНЕМИИ

- А) железодефицитной
- Б) гемолитической
- В) гипопластической
- Г) серповидно-клеточной

43. ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА – ЭТО СОСТОЯНИЕ

- А) полного физического, духовного и социального благополучия
- Б) при котором отсутствуют болезни, ограничивающие трудоспособность
- В) активной деятельности при наличии минимальных функциональных нарушений
- Г) его активной трудоспособности

44. ЗАБОТА О СОБСТВЕННОМ ЗДОРОВЬЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) обязанностью граждан
- Б) добровольным выбором гражданина
- В) личным делом каждого гражданина
- Г) ответственностью человека перед обществом

45. ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ В

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

46. ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

- А) год
- Б) 3 месяца
- В) полгода
- Г) 2 года

47. МАРШРУТНАЯ КАРТА ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА) РАЗРАБОТАНА ДЛЯ

- А) пациента
- Б) врача, проводящего диспансеризацию
- В) медицинской сестры
- Г) контролирующего органа

48. 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

49. ЦЕЛЬЮ ТРЕТИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) максимально возможная компенсация утраченных жизненных функций
- Б) устранение факторов риска возникновения заболевания
- В) сохранение здоровья у людей из групп риска, подверженных неблагоприятному воздействию факторов риска
- Г) система мер, направленных на профилактику перехода заболеваний в хронические формы

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

- А) 20-25
- Б) 25-30
- В) 15-20
- Г) 12-15

51. ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОТЕРЯ МАССЫ ТЕЛА ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ (___%)

- А) 6-10
- Б) 5-6
- В) 10-12
- Г) 3-5

52. 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

53. ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ОДНОГО ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ

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

54. ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ 7 ДНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ

- А) длительный сон
- Б) длительное бодрствование
- В) мышечная гипотония
- Г) обильное (более 40 мл) срыгивание после каждого кормления

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

- А) 12 месяцев

- Б) 9 месяцев
- В) 1 год 6 месяцев
- Г) 1 год 9 месяцев

56. 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

57. КОСТНАЯ ТКАНЬ У ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КОСТНОЙ ТКАНИ ВЗРОСЛЫХ

- А) большей эластичностью
- Б) большим содержанием минеральных веществ
- В) большей плотностью
- Г) большей ломкостью

58. КОСТНАЯ ТКАНЬ У ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КОСТНОЙ ТКАНИ ВЗРОСЛЫХ

- А) большей упругостью
- Б) большим содержанием минеральных веществ
- В) большей плотностью
- Г) большей ломкостью

59. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ, СОСТАВЛЯЮЩИХ ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ, БЕЗ СОГЛАСИЯ ГРАЖДАНИНА ИЛИ ЕГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ДОПУСКАЕТСЯ В СЛУЧАЕ

- А) обмена информацией медицинскими организациями, в целях оказания медицинской помощи
- Б) письменного обращения близких родственников пациента, в случае его смерти
- В) письменного обращения представителей средств массовой информации при наличии аккредитации
- Г) письменного обращения адвоката при наличии нотариально оформленной доверенности на ведение судебного дела

60. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ, СОСТАВЛЯЮЩИХ ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ, БЕЗ СОГЛАСИЯ ГРАЖДАНИНА ИЛИ ЕГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ

- А) угрозе распространения инфекционных заболеваний, массовых отравлений и поражений
- Б) наличии письменного обращения близких родственников пациента, в случае его смерти
- В) наличии обращения представителей средств массовой информации, с разрешения руководителя медицинской организации
- Г) наличии письменного обращения адвоката, представившего нотариально оформленную доверенность на ведение судебного дела

61. В ПИТАНИИ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ СЛЕДУЕТ ОГРАНИЧИТЬ ПРОДУКТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ

- А) холестерин
- Б) аскорбиновую кислоту
- В) каротин
- Г) соли кальция

62. ПРИ ВОЗРАСТНОЙ ЭМФИЗЕМЕ У ЧЕЛОВЕКА ВОЗМОЖНЫ ПРОБЛЕМЫ, СВЯЗАННЫЕ С

- А) дыханием
- Б) питанием
- В) питьём
- Г) выделениями

63. БОЛЕВАЯ, ТАКТИЛЬНАЯ И ТЕМПЕРАТУРНАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

- А) снижается
- Б) повышается
- В) не изменяется
- Г) отсутствует

64. ОСТРОТА ЗРЕНИЯ, ОСТРОТА СЛУХА У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

- А) снижается
- Б) не изменяется
- В) повышается
- Г) незначительно повышается

65. ИЗУЧЕНИЕМ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ СТАРЕНИЯ ОРГАНИЗМА ЗАНИМАЕТСЯ

- А) геронтология
- Б) гериатрия
- В) танатология
- Г) геронтофармакология

66. НАИБОЛЕЕ ВЫРАЖЕННЫЕ ОТЛИЧИЯ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ У МУЖЧИН И ЖЕНЩИН НАБЛЮДАЮТСЯ В

- А) строении таза
- Б) строении трубчатых костей
- В) соотношении минеральных и органических веществ костной ткани
- Г) строении мышц

67. К НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- А) наследственная предрасположенность
- Б) курение табака
- В) нерациональное питание
- Г) гиподинамия

68. ПОД ЗДОРОВЫМ ОБРАЗОМ ЖИЗНИ ПОНИМАЮТ

- А) активную жизнедеятельность, направленную на укрепление и сохранение здоровья
- Б) борьбу за чистоту среды обитания
- В) творчество, как источник положительных эмоций
- Г) регулярные профилактические осмотры

69. ПЕРИОДИЧЕСКИЙ ОСМОТР ЯВЛЯЕТСЯ ЗАВЕРШЕННЫМ В СЛУЧАЕ

- А) осмотра работника всеми врачами-специалистами, а также выполнения полного объема лабораторных и функциональных исследований, предусмотренных в Перечне факторов или Перечне работ.
- Б) осмотра работника всеми врачами-специалистами

- В) выполнения полного объема лабораторных и функциональных исследований
- Г) при выполнении 50% от запланированных исследований и консультаций специалистов

70. К ПЕРВОЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ ДЕТИ

- А) здоровые и имеющие небольшие отклонения, не требующие коррекции
- Б) с хронической патологией в стадии компенсации
- В) здоровые, а также с отягощенным биологическим анамнезом
- Г) из группы риска без признаков заболевания

71. ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ ГРАЖДАНИНА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

- А) обязательно
- Б) не имеет значения
- В) не обязательно
- Г) оформляется по требованию пациента

72. ПРИ СТАРЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ МОЧЕВЫДЕЛЕНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ

- А) снижением почечного кровотока
- Б) увеличением вместимости мочевого пузыря
- В) повышением тонуса мочеточников
- Г) более редким мочеиспусканием

73. ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ ВОЗРАСТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ КОСТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) остеопороз
- Б) укорочение
- В) размягчение
- Г) обызвествление

74. ЧАСТОТА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ У ВЗРОСЛОГО ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА В ПОКОЕ СОСТАВЛЯЕТ В МИНУТУ

- А) 16-20
- Б) 25-30
- В) 35-40
- Г) 45-50

75. НОЧЬЮ НЕОБХОДИМОСТЬ В МОЧЕИСПУСКАНИИ У ЗДОРОВОГО ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА ВОЗНИКАЕТ НЕ БОЛЕЕ

- А) 1 раза
- Б) 2 раз
- В) 3 раз
- Г) 4 раз

76. ПЕРИОД ДЕТСТВА ПРОДОЛЖАЕТСЯ ОТ РОЖДЕНИЯ ДО

- А) 18 лет
- Б) 17 лет
- В) 15 лет
- Г) 14 лет

77. ПЕРВОЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ К ГРУДИ ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ

- А) в первые 30 минут
- Б) через 2-3 часа
- В) через 6 часов
- Г) через 10-12 часов

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

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

79. СТРОГИЙ ВЕГЕТАРИАНСКИЙ РАЦИОН ПИТАНИЯ ПРИВОДИТ К ДЕФИЦИТУ

- А) животного белка
- Б) углеводов
- В) клетчатки
- Г) витаминов

80. К ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА У ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ ОТНОСЯТСЯ

- А) сахарный диабет, ожирение
- Б) гипохолестеринемия, гепатоз
- В) пониженная масса тела, гипотония
- Г) высокий уровень билирубина и ферментов в крови

81. С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ АТЕРОСКЛЕРОЗА В ДИЕТУ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ РЕКОМЕНДУЮТ ВКЛЮЧАТЬ ПРОДУКТЫ

- А) морскую капусту, мясо кальмаров
- Б) баранину, индейку
- В) свинину, конину
- Г) колбасу, бекон

82. В НОРМЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРИОДА ВНУТРИУТРОБНОГО РАЗВИТИЯ ПЛОДА СОСТАВЛЯЕТ (В НЕДЕЛЯХ БЕРЕМЕННОСТИ)

- А) 40
- Б) 32
- В) 24
- Г) 18

83. ОРТОСТАТИЧЕСКАЯ ГИПОТОНИЯ ВОЗНИКАЕТ ПРИ

- А) быстром переходе из горизонтального положения в вертикальное
- Б) быстром переходе из вертикального положения в горизонтальное
- В) длительной ходьбе
- Г) быстрой ходьбе

84. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ СУТОЧНОГО РАЦИОНА ПИТАНИЯ ДЛЯ ЛЮДЕЙ СТАРШЕГО ВОЗРАСТА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ (___ ККАЛ)

- А) 1700-1900
- Б) 2000-2300
- В) 2800-3000

Г) 3000-3200

85. К АЛИМЕНТАРНЫМ ГЕРОПРОТЕКТОРАМ ОТНОСЯТСЯ

- А) овощи и фрукты
- Б) макаронные изделия
- В) мясо и рыба
- Г) хлебобулочные изделия

86. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ НЕОБХОДИМО С ЦЕЛЬЮ

- А) профилактики травматизма
- Б) создания комфортных условий
- В) улучшения передвижения
- Г) создания уюта

87. К ПРОДУКТАМ, СОДЕРЖАЩИМ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ БЕЛКА, ОТНОСЯТСЯ

- А) сыр, творог
- Б) овощи и фрукты
- В) крупы, макароны
- Г) маргарин, майонез

88. К ПРОДУКТАМ, СОДЕРЖАЩИМ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО УГЛЕВОДОВ, ОТНОСЯТСЯ

- А) крупы
- Б) растительные масла
- В) орехи
- Г) морепродукты

89. ТРЕНИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ ДЛЯ СОСУДИСТОЙ И ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМ ОБЛАДАЕТ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ

- А) 30 и более минут 5 раз в неделю
- Б) 20 минут 1-2 раза в неделю
- В) 10 минут 3 раза в неделю
- Г) 10 минут 4 раза в день

90. ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЭНТЕРОБИОЗА ПЕРИАНАЛЬНЫЙ СОСКОБ НАПРАВЛЯЮТ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- А) клиническую
- Б) бактериологическую
- В) иммунологическую
- Г) цитостатическую

91. ПАЦИЕНТАМ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И АНУРИЕЙ ПРОВОДИТСЯ

- А) гемодиализ
- Б) переливание крови
- В) цистостомия
- Г) паранефральная блокада

92. ПРИ ДИФФУЗНО – ТОКСИЧЕСКОМ ЗОБЕ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ НА СОДЕРЖАНИЕ ГОРМОНОВ ОТПРАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- А) биохимическую
- Б) клиническую
- В) бактериологическую
- Г) цитологическую

93. ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ИНВАЛИДНОСТИ НЕОБХОДИМО ПРОЙТИ

- А) медико-социальную экспертизу
- Б) обследование
- В) лечение
- Г) реабилитацию

94. ПРИ ГАНГРЕНЕ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПАЦИЕНТА ГОСПИТАЛИЗИРУЮТ В ОТДЕЛЕНИЕ

- А) хирургическое
- Б) эндокринологическое
- В) терапевтическое
- Г) нейро-сосудистое

95. МАЗОК ИЗ ГНОЙНОЙ РАНЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ФЛОРУ И ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К АНТИБИОТИКАМ НАПРАВЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

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

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

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

97. ПОСЛЕ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ В ПРИЕМНОМ ПОКОЕ ПО ПОВОДУ ПЕРЕЛОМА КОСТЕЙ КИСТИ ПАЦИЕНТ НАБЛЮДАЕТСЯ В

- А) травмпункте по месту жительства
- Б) травматологическом отделении
- В) хирургическом отделении
- Г) ортопедическом отделении

98. ДИЕТУ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫМ ПАЦИЕНТАМ НАЗНАЧАЕТ

- А) врач-хирург
- Б) диетическая сестра
- В) врач-терапевт
- Г) врач-кардиолог

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

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

100. К РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДИАГНОСТИКИ

ОТНОСИТСЯ

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

101. ПАЦИЕНТУ ПОСЛЕ АППЕНДЕКТОМИИ НАЗНАЧАЕТСЯ

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

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

- А) диете
- Б) профессии
- В) режиму отдыха
- Г) виду увлечений

103. ПРИ ЗАБОРЕ КРОВИ НА ГЕМОКУЛЬТУРУ НАПРАВЛЕНИЕ ОФОРМЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

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

104. ПАЦИЕНТУ С ВЫРАЖЕННЫМ КАШЛЕМ ПРОВОДИТСЯ

- А) рентгенография
- Б) ультразвуковое исследование
- В) эхокардиография
- Г) реоэнцефалография

105. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ШИГЕЛЛЕЗ АНАЛИЗ КАЛА НАПРАВЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

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

106. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ДИФТЕРИЮ МАЗОК ИЗ ЗЕВА И НОСА НА ВЛ НАПРАВЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

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

107. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ПИЩЕВУЮ ТОКСИКОИНФЕКЦИЮ, МАТЕРИАЛ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТПРАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- А) бактериологическую
- Б) клиническую
- В) вирусологическую
- Г) иммунологическую

**108. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ГЕМОРРАГИЧЕСКУЮ ЛИХОРАДКУ
ОФОРМЛЯЕТСЯ НАПРАВЛЕНИЕ НА ГОСПИТАЛИЗАЦИЮ В ОТДЕЛЕНИЕ**

- А) инфекционное
- Б) хирургическое
- В) травматологическое
- Г) неврологическое

**109. ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКЕ С ПОЧЕЧНЫМ
СИНДРОМОМ МОЧУ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ ДОСТАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ**

- А) клиническую
- Б) вирусологическую
- В) бактериологическую
- Г) иммунологическую

110. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ТУБЕРКУЛЕЗ ПАЦИЕНТ НАПРАВЛЯЕТСЯ В

- А) противотуберкулезный диспансер
- Б) инфекционный стационар
- В) пульмонологическое отделение стационара
- Г) кожно-венерологический диспансер

111. БОЛЬНОГО ХОЛЕРОЙ ГОСПИТАЛИЗИРУЮТ В

- А) бокс кишечного инфекционного отделения стационара больницы
- Б) полубокс отделение детской инфекционной больницы
- В) общую палату стационара специализированной медицинской помощи
- Г) отделение интенсивной терапии соматического стационара

**112. БОЛЬНОМУ С РОЖИСТЫМ ВОСПАЛЕНИЕМ КОЖИ В ФАЗЕ РЕМИССИИ
РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВЕДЕНИЕ**

- А) бициллинотерапии
- Б) биохимического исследования крови
- В) занятий лечебной физкультурой
- Г) консультации гомеопата

**113. ПРИ ОБОСТРЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА У ПАЦИЕНТА
ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ**

- А) рентгенографию
- Б) электрокардиографию
- В) велоэргометрию
- Г) реоэнцефалографию

**114. ПРИ ПРОМЫВАНИИ ЖЕЛУДКА ПЕРВУЮ ПОРЦИЮ ПРОМЫВНЫХ ВОД
ОТПРАВЛЯЮТ В**

- А) лабораторию
- Б) приемное отделение
- В) патологоанатомическое отделение
- Г) отделение функциональной диагностики

**115. ПРИ АДЕНОМЕ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И
СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ**

- А) врача-уролога
- Б) врача-нефролога
- В) врача-проктолога
- Г) гастроэнтеролога

116. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ЛЕЙКОЗ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВАРЧА-

- А) гематолога
- Б) кардиолога
- В) онколога
- Г) терапевта

117. ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ОФОРМЛЯЕТ НАПРАВЛЕНИЕ В ЛАБОРАТОРИЮ

- А) биохимическую
- Б) клиническую
- В) цитологическую
- Г) бактериологическую

118. ТРАНСПОРТИРОВКА ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- А) машиной скорой медицинской помощи
- Б) городским такси
- В) личным транспортом родственников
- Г) грузовым такси

119. ДИАГНОСТИКА НОВООБРАЗОВАНИЙ РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ В

- А) онкологическом диспансере
- Б) профилактории
- В) здравпункте
- Г) пансионате

120. ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ ПАЦИЕНТА С ОГНЕСТРЕЛЬНЫМ РАНЕНИЕМ НЕОБХОДИМО ОТПРАВИТЬ ИЗВЕЩЕНИЕ В

- А) отделение полиции
- Б) службу МЧС
- В) станцию переливания крови
- Г) Министерство здравоохранения

121. ПАЦИЕНТА С ОЖОГОМ ЛИЦА НЕОБХОДИМО ГОСПИТАЛИЗИРОВАТЬ В

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

122. МОЧА НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ НАПРАВЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- А) клиническую
- Б) бактериологическую
- В) иммунологическую
- Г) вирусологическую

123. ПРОКАИН (НОВОКАИН) ОТНОСИТСЯ К

- А) местным анестетикам
- Б) нейролептикам
- В) анальгетикам
- Г) гемостатикам

124. ЛИДОКАИН

- А) местный анестетик
- Б) нейролептик
- В) анальгетик
- Г) анксиолитик

125. ЭФЕДРИН ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ

- А) симпатомиметиков
- Б) ганглиоблокаторов
- В) ингибиторов ацетилхолинэстеразы
- Г) миорелаксантов (курареподобных средств)

126. ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ПРЕДОСТАВЛЕНА

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

127. ВАЛОКОРДИН

- А) седативное средство
- Б) местный анестетик
- В) антибиотик
- Г) антисептик

128. ПИРАЦЕТАМ

- А) ноотроп
- Б) местный анестетик
- В) антибиотик
- Г) антисептик

129. КОФЕИН

- А) психостимулятор
- Б) местный анестетик
- В) антибиотик
- Г) антисептик

130. КОФЕИН

- А) аналептик
- Б) местный анестетик
- В) антибиотик
- Г) антисептик

131. ПОРЦИЯ "В" ПРИ ДУОДЕНАЛЬНОМ ЗОНДИРОВАНИИ ЭТО

- А) содержимое желчного пузыря
- Б) содержимое 12 перстной кишки
- В) содержимое желудка
- Г) желчь из печёночных протоков

132. ПРИ АБДОМИНАЛЬНОЙ ПУНКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ

- А) игла Дюфо
- Б) троакар
- В) аспиратор
- Г) электроотсос

133. В ЗАДАЧИ ПРИЁМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СТАЦИОНАРА НЕ ВХОДИТ

- А) проведение полного обследования
- Б) приём поступающих пациентов
- В) санитарно-гигиеническая обработка поступивших пациентов
- Г) транспортировка в лечебное отделение

134. РАСТВОРЫ ДЛЯ РАЗВЕДЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ

- А) 0,5% раствор новокаина, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций
- Б) 0,5% раствор новокаина, 10 % раствор натрия хлорида, вода для инъекций
- В) 5% раствор глюкозы, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций
- Г) 2% раствор новокаина, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций

135. ПРЕИМУЩЕСТВА ЭНТЕРАЛЬНОГО СПОСОБА ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- А) простота в применении и возможность применения в любых условиях
- Б) быстрота действия и частичная инактивация лекарства в печени
- В) быстрота действия и исключение влияния на желудочно-кишечный тракт
- Г) большая точность дозировки

136. ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО ЗИМНИЦКОМУ

- А) определение функционального состояния почек
- Б) определение количества форменных элементов осадка мочи
- В) определение микрофлоры мочи
- Г) определение суточной глюкозурии

137. ДИСБАКТЕРИОЗ ЭТО

- А) нарушение количественного и качественного состава микрофлоры
- Б) внутрибольничная инфекция
- В) полное отсутствие микрофлоры
- Г) инфекционное заболевание

138. ОСНОВНОЕ ПОКАЗАНИЕ К ОБСЛЕДОВАНИЮ НА ДИСБАКТЕРИОЗ КИШЕЧНИКА

- А) длительная дисфункция кишечника
- Б) поступление в организованные коллективы (детский сад, школа, вуз)
- В) работа в системе общественного питания
- Г) сдача крови в качестве донора

139. ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ ПАЦИЕНТА НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ОФОРМЛЯЕТСЯ

- А) перед медицинским вмешательством
- Б) после первичного осмотра врачом
- В) после медицинского вмешательства
- Г) перед постановкой диагноза

140. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА МЕЛАНОМУ НЕОБХОДИМА

- А) консультация врача-онколога
- Б) криодеструкция
- В) диатермокоагуляция
- Г) обработка кожи 10% настойкой йода

141. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА БАЗАЛИОМУ КОЖИ НЕОБХОДИМА

- А) консультация врача-онколога
- Б) асептическая повязка

- В) диатермокоагуляция
- Г) смазывание ляписным карандашом

142. ПОСТРАДАВШИХ С ВЫВИХОМ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАПРАВИТЬ В

- А) травматологический пункт
- Б) поликлинику
- В) хирургический стационар
- Г) стоматологический стационар

143. НАПРАВЛЕНИЕ НА ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МОЧИ ОФОРМЛЯЕТ

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

144. КАЛ ДОЛЖЕН БЫТЬ ДОСТАВЛЕН В ЛАБОРАТОРИЮ ТЕПЛЫМ, В ТЕЧЕНИЕ 15-20 МИНУТ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ НА

- А) простейшие
- Б) бактериологическое исследование
- В) яйца гельминтов
- Г) копрологическое исследование

145. ДЛЯ УЗИ ОРГАНОВ МАЛОГО ТАЗА НЕОБХОДИМО, ЧТОБЫ МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ БЫЛ

- А) наполнен
- Б) опорожнен с помощью катетера
- В) опорожнен
- Г) не имеет значения для проведения исследования

146. ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ДИФТЕРИИ ПРОВОДИТСЯ В

- А) прививочном кабинете
- Б) физиотерапевтическом кабинете
- В) процедурном кабинете
- Г) перевязочном кабинете

147. ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ УДАЛЕННОГО КЛЕЩА НАПРАВЛЕНИЕ ОФОРМЛЯЮТ В

- А) микробиологическую лабораторию
- Б) бактериологическую лабораторию
- В) клиническую лабораторию
- Г) биохимическую лабораторию

148. ПРОФИЛАКТИКУ НАРКОМАНИИ ПРОВОДЯТ

- А) медицинские, педагогические работники и работники правоохранительных органов
- Б) медицинские работники и работники правоохранительных органов
- В) педагогические работники и работники правоохранительных органов
- Г) работники правоохранительных органов

149. СТРАХОВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

- А) контролирует качество оказания медицинской помощи
- Б) контролирует качество оказания медицинской помощи при жалобах от пациентов
- В) участвует в лицензировании медицинских организаций

Г) участвует в аттестации медицинских работников

150. ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) составной частью государственной системы социального страхования
- Б) системой, направленной на повышение размеров оплаты труда
- В) страхованием от несчастных случаев
- Г) системой, направленной на защиту прав медицинских работников

151. В КАБИНЕТЕ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ПРОВОДИТСЯ ПРИЕМ ПАЦИЕНТОВ

- А) не нуждающихся во врачебном приёме
- Б) имеющих талоны к врачу на день обращения
- В) по самозаписи
- Г) с легкими формами заболевания

152. ПЕРИОД, КОГДА СИМПТОМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ УГАСАЮТ, НО ВОЗБУДИТЕЛЬ ЕЩЕ НАХОДИТСЯ В ОРГАНИЗМЕ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) клиническим выздоровлением
- Б) микробоносительством
- В) микробиологическим выздоровлением
- Г) иммунологическим

153. ЕСЛИ ПОСЛЕ УКУСА КЛЕЩА РЕБЕНОК ЗАБОЛЕЛ ЭНЦЕФАЛИТОМ, КЛЕЩ В ДАННОМ СЛУЧАЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) переносчиком инфекции
- Б) фактором передачи инфекции
- В) входными воротами инфекции
- Г) механизмом передачи инфекции

154. СТЕРИЛИЗАЦИЮ ХИРУРГИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ПРОВОДЯТ В

- А) центральном стерилизационном отделении
- Б) предоперационной комнате
- В) специальном помещении операционного блока
- Г) хирургическом отделении

155. ЗАХОРОНЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИОННЫХ ОТХОДОВ КЛАССА Б ПРОВОДЯТ

- А) специализированные организации
- Б) операционные медицинские сестры
- В) младшие медицинские сестры
- Г) старшие медицинские сестры

156. ВЫВОЗ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ОТХОДОВ КЛАССА Д ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С

- А) радиоактивными отходами
- Б) бытовыми отходами
- В) токсикологически опасными отходами
- Г) промышленными отходами

157. ТЕЛО УМЕРШЕГО ПАЦИЕНТА ТРАНСПОРТИРУЮТ В

- А) патологоанатомическое отделение
- Б) приемное отделение

- В) реанимационное отделение
- Г) терапевтическое отделение

158. ОБЪЕМ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ ПАЦИЕНТА ОПРЕДЕЛЯЕТ

- А) врач приемного отделения
- Б) медицинская сестра смотрового кабинета
- В) персонал санпропускника
- Г) медицинская сестра приемного отделения

159. ДЕЗИНФЕКЦИЯ, ПРОВОДИМАЯ В ОЧАГЕ ПОСЛЕ УДАЛЕНИЯ ИЗ НЕГО ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ

- А) заключительная
- Б) очаговая
- В) профилактическая
- Г) текущая

160. ИНФЕКЦИОННОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ВЫЗВАННОЕ ОДНИМ ВИДОМ ВОЗБУДИТЕЛЯ, ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ

- А) моноинфекций
- Б) смешанных инфекций
- В) вторичных инфекций
- Г) хронических инфекций

161. ПРЕИМУЩЕСТВА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ

- А) высокая надежность стерилизации
- Б) высокий уровень ручного труда
- В) большой объем инвестиций
- Г) хранение обработанных медицинских изделий на стерильных столах

162. ПРИ ПОПАДАНИИ КРОВИ НА КОЖУ СЛЕДУЕТ ОБРАБОТАТЬ ЕЁ

- А) 70% спиртом
- Б) 3% перекисью водорода
- В) 1% р-ром хлорамина
- Г) 1-2 % р-ром протаргола

163. КОЛИЧЕСТВО ВОДЫ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ

- А) 10-12 литров
- Б) 3-4 литра
- В) 5-6 литров
- Г) 7-8 литров

164. ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ – ЭТО

- А) комплексная просветительная, обучающая и воспитательная деятельность
- Б) просветительная деятельность
- В) обучающая деятельность
- Г) воспитательная деятельность

165. САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ В СТАЦИОНАРЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

- А) вторичной
- Б) первичной
- В) популяционной

Г) социальной

166. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ МЕЖДУ

- А) специалистом и пациентом
- Б) специалистом и группой пациентов
- В) специалистом и большим количеством пациентов
- Г) группами специалистов

167. МАССОВЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ МЕЖДУ

- А) специалистом и большим количеством пациентов
- Б) специалистом и пациентом
- В) специалистом и группой пациентов
- Г) группами специалистов

168. ГРУППОВЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ МЕЖДУ

- А) специалистом и группой пациентов
- Б) группами специалистов
- В) специалистом и большим количеством пациентов
- Г) специалистом и пациентом

169. РАБОТА ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОБЯЗАННОСТЬЮ

- А) всех медицинских работников
- Б) только средних медицинских работников
- В) только врачей
- Г) только врача общей практики

170. ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ЧАЩЕ ОРГАНИЗУЮТСЯ ПО

- А) профилю заболевания
- Б) составу обратившихся
- В) возрасту
- Г) половому составу

171. ЗАНЯТИЯ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬ

- А) врач, медицинская сестра, фельдшер
- Б) только медицинская сестра
- В) только фельдшер
- Г) только врач

172. САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ РОДИТЕЛЕЙ ДОЛЖНО НАЧИНАТЬСЯ

- А) до рождения ребёнка
- Б) с первого года жизни ребёнка
- В) в детском саду
- Г) в школе

173. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ В ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ПО ВОПРОСАМ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НЕОБХОДИМО ДЛЯ

- А) формирования общественного мнения
- Б) удовлетворения потребности в здоровом образе жизни

- В) формирования умений
- Г) формирования навыков

174. ЛЕКЦИИ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬ

- А) врач, медицинская сестра
- Б) только врач
- В) только медицинская сестра
- Г) младший медицинский персонал

175. НУТРИЦЕВТИКИ (БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ) ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ

- А) направленного изменения состава пищи
- Б) покрытия потребности в энергии
- В) лечения заболеваний
- Г) для профилактики рецидива заболевания

176. НАИБОЛЬШЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ОКАЗЫВАЕТ

- А) мотивация к сохранению здоровья
- Б) наследственность
- В) трудовое воспитание
- Г) художественный образ (герой фильма, литературный герой)

177. ПРИ СБАЛАНСИРОВАННОМ ПИТАНИИ В ЕЖЕДНЕВНОМ РАЦИОНЕ БЕЛКИ ДОЛЖНЫ СОСТАВЛЯТЬ

- А) 10-15% от суточного рациона
- Б) не менее 25% от суточного рациона
- В) 30-40% от суточного рациона
- Г) 40-50 % от суточного рациона

178. СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА НА ТЕРРИТОРИИ РФ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 5 лет
- Б) 3 года
- В) 1 год
- Г) 10 лет

179. НИЗКАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ СООТВЕТСТВУЕТ

- А) состоянию покоя (человек спит или лежа читает, или смотрит телепередачи)
- Б) 30 тысячам шагов в сутки вне помещения
- В) 10 тысячам шагов в сутки
- Г) 20 тысячам шагов в сутки вне помещения

180. УМЕРЕННАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- А) несколько повышает частоту сердечных сокращений и оставляет ощущение тепла и легкой одышки
- Б) соответствует состоянию покоя в положении лежа или сидя
- В) составляет менее 10 тысяч шагов в сутки вне помещения
- Г) значительно повышает частоту сердечных сокращений и вызывает сильную одышку

181. ИНТЕНСИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- А) значительно повышает частоту сердечных сокращений и вызывает появление пота и сильной одышки
- Б) соответствует 30 тысячам шагов в сутки вне помещения

- В) соответствует состоянию покоя в положении сидя или лежа
- Г) оставляет ощущение тепла и легкой одышки

182. ПРИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО УМСТВЕННОМ ТРУДЕ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) адекватная физическая нагрузка
- Б) пассивный отдых
- В) потребление дополнительного количества пищи
- Г) чтение, компьютерные игры

183. ПАССИВНЫЙ ОТДЫХ В БОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ ДОПУСТИМ

- А) после выполнения работы, связанной со значительными затратами физической энергии
- Б) преимущественно при умственном труде
- В) после длительного сна
- Г) в выходные и праздничные дни

184. ОБЩИЙ УРОВЕНЬ НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ЕГО ГАРМОНИЧНОСТЬ У ГРУДНОГО РЕБЕНКА МОЖНО ОЦЕНИТЬ, ОПИРАЯСЬ НА

- А) степень развития ведущей для данного возраста линии развития
- Б) степень и быстроту прибавки массы тела
- В) умение стоять и ходить
- Г) данные антропометрических измерений

185. ДЛЯ КОРРЕКЦИИ ПОВЕДЕНИЯ ПОДРОСТКА МОЖНО РЕКОМЕНДОВАТЬ

- А) поддержку и поощрение к самостоятельности и самоутверждению
- Б) опеку со стороны окружения
- В) подавление стремления к самоутверждению и самостоятельности
- Г) отказ от вмешательства в его воспитание

186. В ЕЖЕДНЕВНОМ РАЦИОНЕ СОДЕРЖАНИЕ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ ДОЛЖНО СОСТАВЛЯТЬ

- А) не менее 400 гр.
- Б) до 100 гр.
- В) 300 гр.
- Г) до 400 гр.

187. ОБЩИЙ ЖЕЛЧНЫЙ ПРОТОК ОТКРЫВАЕТСЯ В КИШКУ

- А) двенадцатиперстную
- Б) сигмовидную
- В) тощую
- Г) подвздошную

188. К ОДНОМУ ИЗ ОТДЕЛОВ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА ОТНОСИТСЯ КИШКА

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

189. К ОДНОМУ ИЗ ОТДЕЛОВ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА ОТНОСИТСЯ КИШКА

- А) прямая

- Б) двенадцатиперстная
- В) тощая
- Г) подвздошная

190. ТОПОГРАФИЧЕСКИ В ЖЕЛУДКЕ ВЫДЕЛЯЮТ

- А) кардиальный отдел
- Б) основание
- В) верхнюю часть
- Г) нисходящую часть

191. К ЖЕЛУДКУ СЗАДИ ПРИЛЕЖИТ

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

192. «ПОГЛАЖИВАНИЕ», «РАСТИРАНИЕ», «ВИБРАЦИЯ», «ПИЛЕНИЕ» ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ

- А) массажа
- Б) аутогенной тренировки
- В) самовнушения
- Г) идеомоторной тренировки

193. ВРЕДНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ, ИСХОДЯЩЕЕ ОТ МОНИТОРА

- А) электромагнитные волны
- Б) инфракрасные волны
- В) ультрафиолетовые волны
- Г) альфа-излучение

194. ГРУДНОЙ ВОЗРАСТ РЕБЕНКА ПРОДОЛЖАЕТСЯ С

- А) 29-го дня после рождения до конца первого года жизни
- Б) 7-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

195. ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ СИНДРОМА ГИПЕРВОЗБУДИМОСТИ НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ

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

196. ПРИ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННЫХ ТОКСИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ОКАЗЫВАЕТ

- А) непрямой билирубин
- Б) холестерин
- В) глюкоза
- Г) белок

197. ВОСПАЛЕНИЕ ПУПОЧНОЙ РАНКИ НОВОРОЖДЕННОГО НАЗЫВАЕТСЯ

- А) омфалит
- Б) дерматит

- В) потница
- Г) гемангиома

198. ЧАСТОТА КУПАНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО

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

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

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

200. ПРИ РАХИТЕ В ОСНОВНОМ ПРОИСХОДИТ НАРУШЕНИЕ

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

201. ПРОДУКТ, СОДЕРЖАЩИЙ ВИТАМИН Д

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

202. К ПАРАТРОФИИ ОТНОСЯТСЯ СОСТОЯНИЯ

- А) с избытком массы тела более 10%
- Б) с избытком массы тела от 5 до 9%
- В) с дефицитом массы тела более 10%
- Г) с избытком массы тела и роста более 10%

203. ГИПЕРЕМИЯ И ШЕЛУШЕНИЕ КОЖИ ЩЕК ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ НАЗЫВАЕТСЯ

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

204. ЗАБОЛЕВАНИЕ, ВЫЗЫВАЕМОЕ ОСТРИЦАМИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) энтеробиоз
- Б) аскаридоз
- В) трихоцефалез
- Г) лямблиоз

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

- А) 100
- Б) 80
- В) 60
- Г) 120

206. ГИПОТРОФИЯ – ЭТО РАССТРОЙСТВО ПИТАНИЯ

- А) с дефицитом массы тела
- Б) с нормальной массой тела
- В) без нарушений массы тела
- Г) с превышением массы тела

207. ОСНОВНОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ КАНДИДОЗНОГО СТОМАТИТА

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

208. АУТОИНВАЗИЯ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- А) энтеробиоза
- Б) аскаридоза
- В) трихоцефалеза
- Г) для всех гельминтозов

209. ГЕМОФИЛИЯ – ЭТО

- А) наследственные нарушения свертывания крови
- Б) заболевание, возникающее вследствие уменьшения количества тромбоцитов
- В) инфекционно-аллергическое заболевание
- Г) авитаминоз

210. ХАРАКТЕР КАШЛЯ ПРИ ЛАРИНГОТРАХЕИТЕ

- А) грубый, “лающий”
- Б) продуктивный, влажный
- В) сухой, навязчивый
- Г) приступообразный

211. ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) курение
- Б) ОРВИ
- В) переохлаждение
- Г) гиповитаминоз

212. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ВОЗБУДИТЕЛЕМ ПНЕВМОНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) пневмококк
- Б) вирус
- В) микопlasма
- Г) стафилококк

213. К ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСИТСЯ

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

214. ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ ПОРАЖАЮТСЯ

- А) аорта и крупные артерии
- Б) венулы и крупные вены
- В) соединительная ткань и суставы
- Г) капилляры

215. ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) гиподинамия
- Б) гиповитаминоз
- В) гипотония
- Г) переохлаждение

216. ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) атеросклероз коронарных артерий
- Б) порок сердца
- В) ревматический эндокардит
- Г) ревматический миокардит

217. ПОЛИФАГИЯ - ЭТО

- А) чрезмерное потребление пищи
- Б) чрезмерное потребление жидкости
- В) повышенное выделение мочи
- Г) уменьшение количества мочи

218. 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

219. ПАЦИЕНТ ВЫДЕЛЯЕТ МОКРОТУ ПО УТРАМ ПОЛНЫМ РТОМ ПРИ

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

220. ВОСПАЛЕНИЕ ЦЕЛОЙ ДОЛИ ЛЕГКОГО НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

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

221. ОТЕКИ СЕРДЕЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПОЯВЛЯЮТСЯ

- А) вечером на ногах
- Б) утром на лице
- В) вечером на лице
- Г) утром на ногах

222. ТВЕРДЫЙ НАПРЯЖЕННЫЙ ПУЛЬС НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- А) гипертоническом кризе
- Б) коллапсе
- В) кардиогенном шоке
- Г) обмороке

223. ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ РЕВМОКАРДИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) боль в области сердца
- Б) головная боль

- В) снижение аппетита
- Г) слабость

224. ПРИ СТАБИЛЬНОЙ СТЕНОКАРДИИ ЧАСТО ПОЯВЛЯЕТСЯ

- А) острая боль в сердце
- Б) выбухание вен шеи
- В) удушье
- Г) головная боль

225. ГЛАВНЫМ ПРИЗНАКОМ ТИПИЧНОГО ТЕЧЕНИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

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

226. ВЕДУЩИМИ ПРИЧИНАМИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) стресс, хеликобактерная инфекция
- Б) переохлаждение, переутомление
- В) ОРВИ, переохлаждение
- Г) гиповитаминоз, переутомление

227. ОБОСТРЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА МОЖЕТ БЫТЬ СПРОВОЦИРОВАНО

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

228. КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА ЯВЛЯЮТСЯ

- А) боль в правом подреберье, горечь во рту
- Б) отрыжка тухлым, рвота
- В) рвота «кофейной гущей», мелена
- Г) асцит, сосудистые звездочки

229. ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПРОБЛЕМОЙ ПАЦИЕНТА ПРИ ЦИРРОЗЕ ПЕЧЕНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) пищеводное кровотечение
- Б) желтуха
- В) снижение аппетита
- Г) кожный зуд

230. ПЕЧЕНОЧНАЯ КОЛИКА НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

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

231. 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

232. ОГРАНИЧЕННОЕ СКОПЛЕНИЕ ГНОЯ В ТКАНЯХ-

- А) абсцесс
- Б) гематома
- В) флегмона
- Г) атерома

233. ВОСПАЛЕНИЕ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ-ЭТО

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

234. ОСТРЫЙ ГЕМАТОГЕННЫЙ ОСТЕОМИЕЛИТ – ЭТО ВОСПАЛЕНИЕ

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

235. АБСОЛЮТНЫМ ПРИЗНАКОМ ПЕРЕЛОМА КОСТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) патологическая подвижность костных отломков
- Б) отек
- В) деформация сустава
- Г) деформация мягких тканей

236. СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ТОЛЬКО ДЛЯ ВЫВИХА

- А) пружинящая фиксация
- Б) нарушение функции
- В) боль
- Г) гиперемия

237. 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

238. МЕСТНЫЙ СИМПТОМ РОЖИСТОГО ВОСПАЛЕНИЯ

- А) гиперемия кожи с четкими границами
- Б) разлитое покраснение кожи
- В) подергивание мышц
- Г) инфильтрация с цианотичным оттенком кожи

239. СЫПНОЙ ТИФ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- А) наличием гепатолиенального синдрома
- Б) постепенным началом болезни
- В) высокой лихорадкой длительностью до 7-10 дней
- Г) полиаденопатией

240. ПРИЧИНОЙ ИНФИЦИРОВАНИЯ ГЕПАТИТОМ С МОЖЕТ БЫТЬ

- А) прямое переливание крови без обследования донора
- Б) употребление недоброкачественной воды

- В) употребление просроченных продуктов питания
- Г) пользование общей посудой

241. ОСНОВНЫМ ПЕРЕНОСЧИКОМ ВОЗБУДИТЕЛЯ СЫПНОГО ТИФА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) платяная вошь
- Б) постельный клещ
- В) травяной клещ
- Г) комар

242. ИСТОЧНИКАМИ ИНФЕКЦИИ ПРИ БЕШЕНСТВЕ ЯВЛЯЮТСЯ

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

243. ДЛЯ ОПОЯСЫВАЮЩЕГО ЛИШАЯ ХАРАКТЕРНО

- А) невралгические боли
- Б) разлитая гиперемия кожных покровов
- В) зуд в ночное время
- Г) отрубевидное шелушение

244. ТИПИЧНАЯ ПСИХОСОЦИАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

- А) одиночество
- Б) склонность к суициду
- В) отказ от участия в общественной жизни
- Г) злоупотребление алкоголем

245. ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА ПАЦИЕНТА ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ

- А) потеря зрения
- Б) остеопороз
- В) легочное кровотечение
- Г) печеночная кома

246. ПРИЗНАКИ НАГНОЕНИЯ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ РАНЫ

- А) гиперемия, отек, усиление боли
- Б) побледнение краев
- В) промокание повязки кровью
- Г) выхождение кишечных петель под кожу

247. ХАРАКТЕРИСТИКА РЕЗАНОЙ РАНЫ

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

248. ХАРАКТЕР БЕЛЕЙ ПРИ ТРИХОМОНИАЗЕ

- А) пенистые, с неприятным запахом
- Б) гнойные
- В) творожистые
- Г) кровянистые

249. ДЛЯ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА ХАРАКТЕРНО

- А) тремор кистей
- Б) нарушение координации
- В) умственная деградация
- Г) параличи конечностей

250. ХАРАКТЕРНЫЙ ПРИЗНАК НЕВРАЛГИИ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА

- А) приступообразные боли в одной половине лица
- Б) ригидность затылочных мышц
- В) рвота
- Г) отсутствие складок на лбу при поднимании бровей

251. ОЩУЩЕНИЕ "ТРЕСКА" В ШЕЕ ПРИ ПОВОРОТАХ ГОЛОВЫ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

- А) остеохондроза
- Б) энцефалита
- В) опухоли головного мозга
- Г) менингита

252. НАИБОЛЕЕ ОБЩИЙ СИМПТОМ ШИЗОФРЕНИИ

- А) отгороженность, отрыв от реальности, погружение в мир собственных переживаний
- Б) амбулаторный автоматизм
- В) маниакальное возбуждение
- Г) отвлекаемость

253. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫЕ МЕСТА ЛОКАЛИЗАЦИИ СЫПИ ПРИ ЧЕСОТКЕ

- А) межпальцевые складки кистей
- Б) слизистые оболочки
- В) ладони и подошвы
- Г) лицо

254. ДЛЯ ПРОСТОГО ГЕРПЕСА НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНЫ

- А) пузырьки, эрозии, корки
- Б) узелки, чешуйки, гиперпигментация
- В) лихорадка, лимфаденит
- Г) опоясывающие боли, зуд

255. 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

256. ВОСПАЛЕНИЕ КРАЕВ ВЕК НАЗЫВАЕТСЯ

- А) блефарит
- Б) халазион
- В) конъюнктивит
- Г) ячмень

257. 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

258. ПЕРВИЧНЫЙ МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТ

- А) пустула
- Б) лишенизация
- В) трещина
- Г) рубец

259. СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ГАНГРЕНЫ

- А) симптом "тугой повязки"
- Б) опистотонус
- В) судорожное сокращение поперечнополосатых мышц
- Г) стихание болей в ране

260. ГИПЕРСАЛИВАЦИЯ – ЭТО

- А) увеличение слюнообразования
- Б) нарушение всасывания в кишечнике
- В) расстройство переваривания в желудке
- Г) нарушение желчевыделения

261. ОБСТРУКТИВНЫЙ СИНДРОМ – ЭТО

- А) нарушение проходимости воздухоносных путей
- Б) нарушение растяжимости легочной ткани
- В) утолщение альвеоло-капиллярной мембраны
- Г) нарушение вентиляционно-перфузионных отношений

262. ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ПРИМЕНЯЮТ

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

263. ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, КОТОРЫЙ РЕФЛЕКТОРНО ВОССТАНАВЛИВАЕТ ФУНКЦИЮ ДЫХАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

- А) раствор аммиака
- Б) морфин
- В) налоксон
- Г) фенobarбитал

264. ПРИ ОТРАВЛЕНИИ НАРКОТИЧЕСКИМИ АНАЛЬГЕТИКАМИ ПРИМЕНЯЮТ

- А) налоксон
- Б) феназепам
- В) афобазол
- Г) диазепам

265. ПРЕПАРАТОМ БЕЗРЕЦЕПТУРНОГО ОТПУСКА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) парацетамол
- Б) галоперидол
- В) хлорпромазин (аминазин)
- Г) флуоксетин

266. СРЕДСТВО ДЛЯ НАРКОЗА

- А) ксенон
- Б) парацетамол

- В) кофеин
- Г) эфедрин

267. СНОТВОРНОЕ СРЕДСТВО

- А) нитразепам
- Б) пирацетам
- В) налоксон
- Г) ибупрофен

268. ГОНАДОТРОПНЫЙ ГОРМОН ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ В

- А) гипофизе
- Б) надпочечниках
- В) гипоталамусе
- Г) яичниках

269. ПОДВЗДОШНАЯ КИШКА ИМЕЕТ

- А) брыжейку
- Б) сальниковые отростки
- В) кишечные ленты
- Г) гаустры

270. К ДОБАВОЧНОМУ СКЕЛЕТУ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА ОТНОСЯТСЯ

- А) кости верхних конечностей
- Б) кости черепа
- В) позвонки
- Г) ребра и грудина

271. К МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ОТНОСИТСЯ КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫЙ НА

- А) устранение причин и условий возникновения заболеваний
- Б) организацию производства
- В) охрану труда работодателем
- Г) систему средств массовой информации

272. 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

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

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

274. ПРИ ГЕМОФИЛИИ ВСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ РЕБЕНКУ ВВОДЯТСЯ ТОЛЬКО

- А) внутривенно
- Б) внутримышечно
- В) подкожно
- Г) внутрикожно

275. ЗУД В ПЕРИАНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

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

276. ПРИ ГИПЕРТЕРМИИ У ДЕТЕЙ С ТЕМПЕРАТУРОЙ ДО 38,5°C РЕКОМЕНДУЕТСЯ

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

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

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

278. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВИБРАЦИОННОГО МАССАЖА ДЕТЯМ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ЕГО

- А) через 30 минут после приема препарата, направленного на разжижение и выведение мокроты из верхних дыхательных путей
- Б) в первый день заболевания
- В) перед сном, через 30 минут после ужина
- Г) через 30 минут после физиотерапевтического лечения

279. ПРИ НАЛИЧИИ У ПАЦИЕНТА С ЗАБОЛЕВАНИЕМ СЕРДЦА ОТЕКОВ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПОРЕКОМЕНДУЕТ

- А) ограничить прием жидкости и соли
- Б) увеличить прием жидкости и соли
- В) ограничить прием белков и жиров
- Г) увеличить прием белков и жиров

280. ПРИ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ НЕОБХОДИМО

- А) промыть желудок
- Б) положить грелку на живот
- В) поставить масляную клизму
- Г) провести дуоденальное зондирование

281. ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИ ЛЕЙКОЗЕ

- А) стерильная пункция
- Б) УЗИ печени
- В) биохимический анализ крови
- Г) пункция лимфоузла

282. ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К РЕКТОРОМАНОСКОПИИ ИЛИ КОЛОНОСКОПИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА ВЫПОЛНИТЬ НАЗНАЧЕНИЕ

- А) очистительную клизму накануне и за 2 часа до исследования
- Б) сифонная клизма вечером

- В) масляная клизма утром
- Г) сифонная клизма за 2 часа до исследования

283. ПРИ ЖЕЛУДОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ НЕОБХОДИМО ПАЦИЕНТУ

- А) положить пузырь со льдом на живот
- Б) положить грелку на живот
- В) промыть желудок
- Г) поставить масляную клизму

284. ПРИЗНАКОМ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) утренняя скованность мелких суставов
- Б) слабость
- В) одышка
- Г) боль в животе

285. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВНУТРИВЕННОЙ ИНЪЕКЦИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- А) информировать пациента о ходе проведения манипуляции
- Б) получить согласие старшей медицинской сестры на проведение манипуляции
- В) не предупреждать пациента о манипуляции
- Г) вызвать врача

286. ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРОВОДЯТ

- А) бронхографию
- Б) флюорографию
- В) рентгенографию органов грудной клетки
- Г) спирометрию

287. ПАЦИЕНТАМ С БРЮШНЫМ ТИФОМ ПРИ ЗАДЕРЖКЕ СТУЛА РЕКОМЕНДУЮТ

- А) продукты, богатые клетчаткой
- Б) массаж живота
- В) слабительные
- Г) щадящую очистительную клизму

288. ПАЛЛИАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАКА ЖЕЛУДКА ПРОВОДИТСЯ ПРИ

- А) диагностике IV стадии болезни
- Б) на ранних стадиях
- В) при отсутствии метастазов
- Г) при наличии кровотечения

289. 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

290. «РЖАВЫЙ» ХАРАКТЕР МОКРОТЫ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

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

**291. ДИЕТА ПРИ ОСТРОМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ
ОГРАНИЧЕНИЕ**

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

292. ПРИ ГРИППЕ ПАЦИЕНТУ РЕКОМЕНДУЮТ

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

293. ВНЕПЕЧЕНОЧНЫЕ ПРИЗНАКИ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА

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

294. ПРИ ВЕТРЯНОЙ ОСПЕ ВЕЗИКУЛЫ НА КОЖЕ ОБРАБАТЫВАЮТ

- А) 2% спиртовым раствором бриллиантового зеленого
- Б) 2% раствором перекиси водорода
- В) 5% спиртовым раствором йода
- Г) камфорным спиртом

**295. УВЕЛИЧЕНИЕ ЗАТЫЛОЧНЫХ И ЗАДНЕСЕЙНЫХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ
УЗЛОВ - ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ**

- А) краснухи
- Б) хронического тонзиллита
- В) ветряной оспы
- Г) ангины

296. ПЯТНИСТО-ПАПУЛЕЗНАЯ СЫПЬ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- А) кори
- Б) ветряной оспы
- В) менингококковой инфекции
- Г) стафилококковой инфекции

**297. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА СИБИРСКУЮ ЯЗВУ ПЕРСОНАЛ
НАДЕВАЕТ**

- А) противочумные костюмы
- Б) маски
- В) халаты, застегивающиеся сзади
- Г) второй халат

**298. НЕЗАВИСИМОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПИЩЕВОЙ
ТОКСИКОИНФЕКЦИИ**

- А) обильное питье
- Б) внутривенное введение жидкости
- В) дача антибиотиков
- Г) оксигенотеропия

299. ПЛАН УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ ПРИ БЕШЕНСТВЕ

- А) организация индивидуального медицинского поста
- Б) помещение пациента в общую палату
- В) иссечение краев раны
- Г) обеспечение физического метода охлаждения

300. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ ЛЕГКОЙ ФОРМЕ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА

- А) уход при рвоте
- Б) внутримышечное введение ампициллина
- В) проведение витаминотерапии
- Г) парентеральное введение солевых растворов

301. ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С ГИПОТРОФИЕЙ НЕОБХОДИМО

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

302. ПРИ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У РЕБЕНКА В ЕГО ПИТАНИИ НЕОБХОДИМО ОГРАНИЧИТЬ

- А) жидкость, поваренную соль
- Б) белки, углеводы
- В) жидкость, углеводы
- Г) белки, жиры

303. ПРИ УГРОЗЕ СТЕНОЗА ГОРТАНИ У РЕБЕНКА С ЛАРИНГОТРАХЕИТОМ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТРЕБУЕТСЯ

- А) срочная госпитализация
- Б) направление в поликлинику
- В) проведение оксигенотерапии
- Г) выполнение физиотерапевтических процедур

304. ПАЛЬЦЫ В ВИДЕ «БАРАБАННЫХ ПАЛОЧЕК» И НОГТИ В ВИДЕ «ЧАСОВЫХ СТЕКОЛ» ВСТРЕЧАЮТСЯ ПРИ

- А) хронических заболеваниях дыхательной системы
- Б) острых заболеваниях дыхательной системы
- В) острых заболеваниях пищеварительной системы
- Г) хронических заболеваниях пищеварительной системы

305. ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ РАКА ЛЁГКОГО ПРИМЕНЯЕТСЯ

- А) рентгенография органов грудной клетки
- Б) эхокардиография
- В) электрокардиография
- Г) спирография

306. ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДИЕТА С

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

307. ДИЕТА ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- А) ограничение жидкости и соли
- Б) увеличение жидкости и белков
- В) ограничение жиров и углеводов
- Г) увеличение жиров и белков

308. В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ПАЦИЕНТА С АТЕРОСКЛЕРОЗОМ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫ

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

309. ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К ИРРИГОСКОПИИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ

- А) постановка очистительной клизмы вечером и утром
- Б) прием активированного угля
- В) исключение из рациона продуктов, содержащих железо
- Г) постановка очистительной клизмы вечером

310. ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К СБОРУ МОКРОТЫ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ БРОНХИТЕ ВКЛЮЧАЕТ ПОЛОСКАНИЕ РТА

- А) кипяченой водой
- Б) спиртом
- В) раствором фурацилина
- Г) раствором гидрокарбоната натрия

311. ДЛЯ УСИЛЕНИЯ ПЕРИСТАЛЬТИКИ КИШЕЧНИКА НЕОБХОДИМО ВКЛЮЧИТЬ В РАЦИОН

- А) овощи, фрукты, кисломолочные продукты
- Б) цельное молоко
- В) газированные напитки, соки
- Г) хлеб белый

312. ПРОБОЙ ЗИМНИЦКОГО ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПОЧЕК В МОЧЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- А) плотность и диурез
- Б) количество форменных элементов, бактерий
- В) наличие уробилина, желчных пигментов
- Г) количество сахара, ацетона

313. ПРИ ЛЕЧЕНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА II ТИПА РЕКОМЕНДУЮТ СОБЛЮДАТЬ ДИЕТУ

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

314. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ УГРОЗЕ ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ

- А) создание покоя
- Б) назначение сокращающих средств
- В) введение прогестерона, вызов врача
- Г) проведение катетеризации

315. 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

316. СЕСТРИНСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ ИНФЕКЦИЯХ, ПЕРЕДАЮЩИХСЯ ПОЛОВЫМ ПУТЁМ

- А) сбор субъективной информации
- Б) бимануальное исследование
- В) рентгенологическое исследование
- Г) исследование мочи

317. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ МИОМЕ МАТКИ

- А) подготовка пациентки к гинекологическому осмотру
- Б) введение гормонов
- В) осмотр шейки матки в зеркалах
- Г) введение газоотводной трубки

318. 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

319. ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПРОВОДИТСЯ ЛИЦАМ СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ПРИ ПОЯВЛЕНИИ

- А) кровохарканья
- Б) снижения аппетита
- В) общей слабости
- Г) недомогания

320. У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ПРИ АДЕНОМЕ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НАРУШЕНА ПОТРЕБНОСТЬ В

- А) выделениях
- Б) дыхании
- В) питании
- Г) питье

321. ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ ПАЦИЕНТА С ГЕМОРРАГИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ НЕОБХОДИМО

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

322. ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЧАЩЕ ИССЛЕДУЮТ

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

323. ПРИ УХОДЕ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ГИПСОВОЙ ПОВЯЗКОЙ НЕОБХОДИМО

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

324. ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ С ОТМОРОЖЕНИЕМ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВКЛЮЧАЕТ

- А) горячее питье, термоизоляционная повязка
- Б) горячее питье, полуспиртовой компресс
- В) растирание пораженного участка подручными средствами
- Г) горячее питье, растирание пораженного участка

325. ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПРИЗНАК ПРИ РОЖИСТОМ ВОСПАЛЕНИИ

- А) гиперемия кожи с четкими границами
- Б) подергивание мышц
- В) разлитое покраснение кожи
- Г) ограниченный инфильтрат кожи

326. СИМПТОМЫ, УКАЗЫВАЮЩИЕ НА СКОПЛЕНИЕ КРОВИ В ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПОЛОСТИ

- А) отставание больной стороны при экскурсии грудной клетки и притупление перкуторного звука
- Б) алая пятнистая кровь из полости рта
- В) рвота «кофейной гущей»
- Г) кровохарканье

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

- А) рвота
- Б) острая задержка мочи
- В) ограничение двигательной активности
- Г) повышение артериального давления

328. СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ НАГНОЕНИЯ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ РАНЫ

- А) гиперемия, отек, усиление боли
- Б) побледнение краев раны
- В) промокание повязки кровью
- Г) гематома

329. 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

330. СИМПТОМ ПЕРЕЛОМА ШЕЙКИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ

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

331. У ПАЦИЕНТА С ТРАВМАТИЧЕСКИМ ШОКОМ III СТЕПЕНИ ОТМЕЧАЕТСЯ

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

332. КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОМ ШОКЕ

- А) падение артериального давления и тахикардия
- Б) хрипы в легких
- В) тошнота и рвота
- Г) задержка газов и стула

333. РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ В ВОЗДУШНОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ

- А) 180°C 60 мин
- Б) 100°C 60 мин
- В) 120°C 40 мин
- Г) 100°C 40 мин

334. ПЕРВОЕ МЕСТО В СТРУКТУРЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЗАНИМАЮТ

- А) гнойно-септические инфекции
- Б) инфекции кожных покровов
- В) кишечные инфекции
- Г) инфекция мочевыводящих путей

335. ПОКАЗАНИЯ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МЕДИЦИНСКИХ ПЕРЧАТОК ПРИ

- А) асептических процедурах, контактах с кровью и другими биологическими жидкостями
- Б) работе с воздушным стерилизатором
- В) работе с паровым стерилизатором
- Г) беседе с пациентом

336. МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРАЗДНУЕТСЯ

- А) 12 мая
- Б) 17 июня
- В) 7 января
- Г) 25 октября

337. КОМПЕТЕНТНОСТЬ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОЗНАЧАЕТ

- А) наличие знаний и опыта, необходимых для эффективной профессиональной деятельности
- Б) сохранение сведений о пациенте
- В) подчинение старшему по должности младшему
- Г) организация образа жизни пациентов, способствующую его выздоровлению

338. СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ УНИЧТОЖЕНИЕ

- А) микроорганизмов и их спор
- Б) грызунов
- В) патогенной микрофлоры
- Г) вредных насекомых

339. 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

340. ТЕМПЕРАТУРУ ТЕЛА У ПАЦИЕНТОВ ИЗМЕРЯЮТ

- А) утром натощак (с 07.00 до 09.00 часов) и вечером (с 17.00 до 19.00 часов)
- Б) раз в день с 12.00 до 13.00 часов
- В) сразу после завтрака
- Г) перед сном

341. 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

342. К СРЕДСТВАМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ПРИ ПЕДИКУЛЁЗЕ ОТНОСЯТ

- А) шампуни медифокс, нитифор, лосьон анти-бит
- Б) 3% раствор перекиси водорода, 5% раствор перманганата калия
- В) хлорамин
- Г) дегтярное мыло

343. ПОЛОЖЕНИЕ СИМСА ПРЕДПОЛАГАЕТ РАЗМЕЩЕНИЕ ПАЦИЕНТА В ПОСТЕЛИ

- А) промежуточное положение, между положением лёжа на боку и лёжа на животе
- Б) полулёжа, 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

344. СТЕРИЛЬНОСТЬ ИНСТРУМЕНТОВ В МЯГКОЙ БЯЗЕВОЙ УПАКОВКЕ СОХРАНЯЕТСЯ

- А) 3 суток
- Б) 2 суток
- В) 1 сутки
- Г) 5 суток

345. ЛЕЧЕБНЫЙ ЭФФЕКТ ГИРУДОТЕРАПИИ ВЫРАЖЕН В

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

346. СЕСТРИНСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ВО 2 ПЕРИОДЕ ЛИХОРАДКИ

- А) холодный компресс, тёплое питьё
- Б) холодный примочка, тёплые ножные ванны
- В) применение жаропонижающих препаратов разных форм
- Г) использование грелки к ногам, горячий чай

347. 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

348. СИФОННАЯ КЛИЗМА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ НЕОПУХОЛЕВОЙ ОБТУРАЦИОННОЙ КИШЕЧНОЙ НЕПРОХОДИМОСТИ ДЛЯ

- А) терапии состояния обтурации (запора)
- Б) перед постановкой лекарственной клизмы
- В) введения питательных веществ
- Г) для местного воздействия на слизистую прямой кишки

349. МОКРОТА НА МИКОБАКТЕРИИ ТУБЕРКУЛЁЗА СОБИРАЕТСЯ

- А) трижды, в стерильные ёмкости, в специальном помещении
- Б) после тщательного туалета ротовой полости
- В) утром натощак, в тёплом виде в лабораторию
- Г) дважды, до и после применения антибиотиков

350. ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К УЛЬТРАЗВУКОВОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ПОЧЕК И МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ПРОВОДЯТ

- А) водную нагрузку перед исследованием
- Б) приём углеводов вечером и утром перед исследованием
- В) обязательный приём активированного угля и ферментных препаратов
- Г) психологическую подготовку

351. ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- А) количества форменных элементов осадка мочи
- Б) функционального состояния почек
- В) суточного диуреза
- Г) микрофлоры мочи

352. 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

353. ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ КЛИЗМЫ

- А) грушевидный баллон, газоотводная трубка, вазелин, 10% раствор хлорида натрия
- Б) грушевидный баллон, шприц Жане, вазелин, 10% раствор хлорида натрия
- В) грушевидный баллон, газоотводная трубка, вазелин, 0,9% раствор хлорида натрия
- Г) грушевидный баллон, газоотводная трубка, вазелиновое масло, 0,9% раствор хлорида натрия

354. ОДНИМ ИЗ ПОКАЗАНИЙ К ПРОМЫВАНИЮ ЖЕЛУДКА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) отравление ядами
- Б) острое желудочное кровотечение
- В) инфаркт миокарда

Г) нарушение мозгового кровообращения

**355. В КАЧЕСТВЕ АНТИОКСИДАНТА ПРИ НАРУШЕНИЯХ
МОЗГОВОГО И КОРОНАРНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ ПРИМЕНЯЮТ**

- А) мексидол
- Б) дипиридамола
- В) прокаинамид
- Г) амиодарон

**356. К ГРУППЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ
ГЕПАТОПРОТЕКТОРНЫМ ДЕЙСТВИЕМ МОЖНО ОТНЕСТИ**

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

**357. ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, ВЛИЯЮЩИЙ НА СНЯТИЕ
СПАЗМА ГЛАДКОЙ МУСКУЛАТУРЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА**

- А) дротаверин (но-шпа)
- Б) панкреатин (фестал)
- В) эссенциальные фосфолипиды (эссенциален)
- Г) адеметионин (гептрал)

**358. ЛОПЕРАМИД ОТНОСЯТ К ГРУППЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ
ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ ДЕЙСТВИЕМ**

- А) противодиарейным
- Б) гепатопротекторным
- В) ферментативным
- Г) противорвотным

**359. ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, СПОСОБСТВУЮЩИЙ ВОССТАНОВЛЕНИЮ
МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА**

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

**360. ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, КАК ПРАВИЛО, НАЗНАЧАЕМЫЙ
СОВМЕСТНО С ПРОТИВОМИКРОБНЫМИ СРЕДСТВАМИ, ДЛЯ
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НАРУШЕНИЯ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА**

- А) линекс
- Б) аллохол
- В) магния сульфат
- Г) лоперамид

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

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

**362. ПОДПИСЫВАТЬ СОГЛАСИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ
ВМЕШАТЕЛЬСТВО В ОТНОШЕНИИ РЕБЕНКА, НЕ ДОСТИГШЕГО 15 ЛЕТ,
ИМЕЮТ ПРАВО**

- А) один из родителей ребенка или законный представитель
- Б) любой близкий родственник
- В) только мама ребенка
- Г) педагоги, воспитатели

363. 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

364. БРОНХОСКОПИЯ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДАМ ИССЛЕДОВАНИЯ

- А) эндоскопическим
- Б) лабораторным
- В) рентгенологическим
- Г) радиоизотопным

365. РЕАНИМАЦИЯ – ЭТО

- А) комплекс лечебных мероприятий, направленных на восстановление жизнедеятельности организма
- Б) разновидность несчастных случаев у детей
- В) угнетение жизненных функций
- Г) совокупность неотложных состояний

366. ОТСУТСТВИЕ ДЫХАНИЯ - ЭТО

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

**367. НА ЭЛЕКТРОДЫ ДЕФИБРИЛЛЯТОРА НАКЛАДЫВАЮТСЯ САЛФЕТКИ,
СМОЧЕННЫЕ**

- А) физиологическим раствором
- Б) спиртом
- В) нашатырным спиртом
- Г) фурацилином

368. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТМОРОЖЕНИИ I СТЕПЕНИ

- А) переодеть в сухую одежду
- Б) обезболить
- В) наложить мазевую повязку
- Г) наложить повязку с фурациллином

**369. ПРИЕМ «ЗАПРОКИДЫВАНИЕ ГОЛОВЫ + ВЫДВИЖЕНИЕ НИЖНЕЙ
ЧЕЛЮСТИ» ОБЕСПЕЧИВАЕТ**

- А) проходимость дыхательных путей
- Б) адекватное кровообращение
- В) устойчивое положение туловища
- Г) адекватный уровень артериального давления

370. ПОМОЩЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ЖЕЛУДОЧНОКИШЕЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ:

- А) обеспечить полный покой, холод на эпигастральную область
- Б) отвести в ближайшую поликлинику
- В) провести промывание желудка
- Г) обезболить

371. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА

- А) вызвать врача, уложить с приподнятым головным концом, обеспечить полный физический и психологический покой
- Б) проводить в поликлинику на прием к участковому врачу
- В) успокоить и уложить на правый бок, вызвать врача
- Г) вызвать врача, уложить с приподнятым ножным концом

372. КОНТРОЛИРУЯ ПАРАМЕТРЫ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ, МЕДСЕСТРА РЕГУЛИРУЕТ

- А) частоту дыхательных движений
- Б) частоту сердечных сокращений
- В) артериальное давление
- Г) центральное венозное давление

373. ОБМОРОК ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- А) кратковременной потерей сознания
- Б) снижением зрачковых реакций
- В) выпадением корнеального рефлекса
- Г) полным исключением сознания с тотальной утратой восприятия

374. 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

375. НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТКРЫТОМ ПНЕВМОТОРАКСЕ

- А) наложение окклюзионной повязки
- Б) пункция плевральной полости
- В) наложение ватно-марлевой повязки
- Г) остановка легочного кровотечения

376. ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМЕ ПОЗВОНОЧНИКА НЕОБХОДИМО

- А) вызвать бригаду скорой медицинской помощи, оставив больного в том же положении, в котором он был найден
- Б) обезболить
- В) уложить на спину
- Г) уложить на левый бок

377. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОНЕЧНОСТИ

- А) иммобилизация поврежденной конечности
- Б) давящая повязка на поврежденную конечность
- В) обезболивание
- Г) воротник Шанца

378. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПРИСТУПЕ ЭПИЛЕПСИИ

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

379. НИТРОГЛИЦЕРИН ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ ПАЦИЕНТ ПРИНИМАЕТ

- А) сублингвально
- Б) внутрь
- В) подкожно
- Г) ректально

380. СПОСОБ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПРИ РАНЕНИИ В ЗАТЫЛОК

- А) лежа на боку
- Б) лежа на спине
- В) лежа на животе
- Г) в полусидящем положении

381. ПРИ СИЛЬНЫХ БОЛЯХ В ЖИВОТЕ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ

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

382. 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

383. ИНТЕНСИВНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПАЦИЕНТАМИ В КРИТИЧЕСКОМ СОСТОЯНИИ ВКЛЮЧАЕТ

- А) мониторинг жизненно важных функций
- Б) выявление проблем пациента
- В) выполнение мероприятий гигиенического ухода
- Г) определение основных биохимических показателей крови

384. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ЗАКРЫТЫХ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ ВКЛЮЧАЕТ

- А) иммобилизацию табельными и подручными средствами
- Б) сопоставление отломков кости
- В) вправление вышедшей наружу кости
- Г) наложение стерильной повязки

385. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТКРЫТЫХ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ ВКЛЮЧАЕТ

- А) все перечисленное
- Б) наложение стерильной повязки
- В) иммобилизацию табельными средствами
- Г) иммобилизацию подручными средствами

386. ПНЕВМОТОРАКС - ЭТО

- А) скопление воздуха в плевральной полости
- Б) открытое ранение живота

- В) затрудненное дыхание
- Г) иммобилизация грудной клетки

387. ПРИ ОТКРЫТОЙ РАНЕ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ НЕОБХОДИМО

- А) наложить окклюзионную повязку
- Б) перевязать рану
- В) наложить шину
- Г) наложить шину с возвращением костей в исходное положение

388. К ПЕРЕЧНЮ КОМПЛЕКТОВ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ОТНОСИТСЯ

- А) санитарная сумка с укладкой для оказания первой помощи, комплект индивидуальной медицинской гражданской защиты
- Б) комплект первой помощи санитарного дружинника
- В) индивидуальный комплект первой помощи при ЧС
- Г) сумка неотложной помощи при ЧС

389. ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПРОХОДИМОСТИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ПОСТРАДАВШЕМУ БЕЗ СОЗНАНИЯ НЕОБХОДИМО

- А) запрокинуть голову, приподняв подбородок
- Б) приподнять голову, поддерживая шею
- В) дыхательные пути открывать не обязательно
- Г) запрокинуть голову, подложить под шею импровизированный валик

390. ПРИ НАХОЖДЕНИИ В РАНЕ ИНОРОДНОГО ПРЕДМЕТА НЕОБХОДИМО

- А) не извлекать его из раны, наложить повязку вокруг него
- Б) извлечь его из раны
- В) извлечь его, далее контролировать кровотечение из раны
- Г) не предпринимать никаких действий, вызвать скорую медицинскую помощь

391. ЦЕЛЬ ПОДРОБНОГО ОСМОТРА ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

- А) выявление различных травм
- Б) оценка общего состояния пострадавшего
- В) выявление наружного кровотечения
- Г) определение оптимального положения пострадавшего

392. К ФАКТОРАМ, ОТ КОТОРЫХ ЗАВИСИТ СТРУКТУРА САНИТАРНЫХ ПОТЕРЬ ПРИ ТЕРАКТАХ, ОТНОСЯТСЯ

- А) место, применяемое террористами оружие и цели теракта
- Б) морально-нравственные качества террористов
- В) санитарно-гигиеническое благополучие места теракта
- Г) неблагоприятные метеорологические условия

393. ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ В ОБЛАСТИ ПРОМЕЖНОСТИ МОЖНО УДЕРЖАТЬ С ПОМОЩЬЮ ПОВЯЗКИ

- А) Т-образной
- Б) черепашьей
- В) колосовидной
- Г) пращевидной

394. ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ НА КУЛЬТЕ КОНЕЧНОСТИ МОЖНО УДЕРЖАТЬ БИНТОВОЙ ПОВЯЗКОЙ

- А) возвращающейся
- Б) колосовидной
- В) циркулярной
- Г) черепашьей

395. СИМПТОМЫ КРОВОТЕЧЕНИЯ ДЕЛЯТСЯ НА

- А) местные, общие
- Б) наружные, внутренние
- В) первичные, вторичные
- Г) единичные, множественные

396. ВРЕМЕННЫЙ ГЕМОСТАЗ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- А) давящей повязкой
- Б) наложением сосудистого шва
- В) протезированием сосуда
- Г) лигированием сосуда в ране

397. ПЕРИОД КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ В УСЛОВИЯХ ГИПОТЕРМИИ (30-31 ГРАДУС °С) СОСТАВЛЯЕТ (В МИНУТАХ)

- А) десять
- Б) три
- В) пять
- Г) двадцать

398. ИНСТРУКТАЖИ ПО ОБУЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫМ СПОСОБАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ БЫВАЮТ

- А) вводными, первичными, повторными
- Б) вводными, начальными
- В) первичными, профессиональными
- Г) повторными, профилактическими

399. ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОБУЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫМ СПОСОБАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ С ЛИЦАМИ

- А) принимаемыми на временную и постоянную работу
- Б) с высшим профессиональным образованием по специальности
- В) со стажем работы в такой же должности более 25 лет
- Г) назначенным главным врачом медицинской организации

400. ПЕРВИЧНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОБУЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫМ СПОСОБАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖЕН ПРОВОДИТЬСЯ

- А) непосредственно на рабочем месте до начала исполнения работником своих профессиональных обязанностей
- Б) после прохождения работником испытательного срока
- В) по окончании первого трудового дня
- Г) по распоряжению руководителя медицинской организации

401. ПОВТОРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОБУЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫМ СПОСОБАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВСЕ РАБОТНИКИ ОБЯЗАНЫ ПРОХОДИТЬ

- А) не реже одного раза в полгода
- Б) не реже одного раза в год

- В) не реже одного раза в два года
- Г) ежемесячно

402. ЭПИФИЗАРНЫМ ХРЯЩОМ В СУСТАВЕ ЯВЛЯЕТСЯ

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

403. К ТРУБЧАТЫМ КОСТЯМ ОТНОСИТСЯ

- А) лучевая
- Б) пяточная
- В) грудина
- Г) ребро

404. НА МЕСТЕ ПРОИСШЕСТВИЯ ПОВЯЗКА ДЕЗО НАКЛАДЫВАЕТСЯ ПРИ

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

405. ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ ЗАЩИТНОЙ (АСЕПТИЧЕСКОЙ) ПОВЯЗКИ

- А) профилактика вторичного инфицирования
- Б) остановка кровотечения
- В) постоянный доступ лекарственного вещества
- Г) герметизация раны

406. ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА В ПОСТЕЛИ ПРИ ОСТРОЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

- А) возвышенное, полусидячее
- Б) с приподнятым ножным концом кровати
- В) горизонтальное
- Г) горизонтальное, с приподнятой головой

407. НЕОТЛОЖНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЕПЛОВОМ УДАРЕ

- А) перенести пациента в прохладное место, положить холод на проекции крупных сосудов
- Б) непрямой массаж сердца и искусственная вентиляция легких
- В) введение кардиамин
- Г) уложить пациента в боковое положение, дать прохладное питье

408. ЭФФЕКТ НИТРОГЛИЦЕРИНА ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ ОБУСЛОВЛЕН

- А) расширением коронарных артерий
- Б) расширением коллатеральных ветвей коронарных артерий
- В) расширением периферических сосудов большого круга кровообращения
- Г) урежением сердечного ритма

409. РЕАНИМАЦИЮ МОЖНО ПРЕКРАТИТЬ ПРИ

- А) отсутствии признаков эффективности сердечно-легочной реанимации на протяжении 30 минут
- Б) отсутствии признаков эффективности сердечно-легочной реанимации на протяжении 10 минут

- В) попадании желудочного содержимого в дыхательные пути
- Г) появлении пенистой мокроты из верхних дыхательных путей

410. МЕСТОМ ПРИЛОЖЕНИЯ УСИЛИЙ ПРИ НЕПРЯМОМ МАССАЖЕ СЕРДЦА ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) граница между средней и нижней третями грудины
- Б) верхняя треть грудины
- В) средняя треть грудины
- Г) нижняя треть грудины

411. РАБОТА МЕДИЦИНСКОЙ АППАРАТУРЫ И ОБОРУДОВАНИЯ ПРИ ОТСУТСТВИИ ЗАЗЕМЛЯЮЩЕГО КОНТУРА

- А) не разрешается
- Б) разрешается по согласованию с главврачом
- В) разрешается по согласованию с инженером по технике безопасности
- Г) разрешается по усмотрению медсестры

412. ХОЛОДИЛЬНИК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ПРОДУКТОВ ПАЦИЕНТОВ ДОЛЖЕН РАЗМОРАЖИВАТЬСЯ И ПОДВЕРГАТЬСЯ ОБРАБОТКЕ НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА В

- А) неделю
- Б) месяц
- В) 3 месяца
- Г) полгода

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

- А) 7 дней
- Б) день
- В) 2 недели
- Г) месяц

414. МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ МЕНЯЕТ ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ МАСКИ

- А) через 2 часа
- Б) после каждой манипуляции
- В) через 6 часов
- Г) 1 раз в смену

415. МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ МЕНЯЕТ ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПЕРЧАТКИ

- А) после каждой манипуляции
- Б) в конце рабочего дня
- В) не меняет, двукратно протирая спиртом
- Г) не меняет, однократно протирая спиртом

416. БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ

- А) обеззараживания воздуха в помещениях
- Б) освещения помещения
- В) отопления помещения
- Г) вентиляции помещения

417. ПЕРЧАТКИ, КОТОРЫЕ МАКСИМАЛЬНО ЗАЩИЩАЮТ РУКИ ОТ

ПОРЕЗОВ РЕЖУЩИМИ ИНСТРУМЕНТАМИ НАЗЫВАЮТСЯ

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

418. ЦВЕТ ПАКЕТОВ И КОНТЕЙНЕРОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИ ОПАСНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ

- А) красный
- Б) желтый
- В) белый
- Г) чёрный

419. МНОГОРАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ СРАЗУ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОГРУЖАЮТ В

- А) дезинфицирующий раствор
- Б) моющий раствор
- В) раствор гипохлорида кальция
- Г) растворе перекиси водорода

420. ПОДКЛАДНОЕ СУДНО ДЕЗИНФИЦИРУЮТ ПОГРУЖЕНИЕМ В

- А) дезинфицирующий раствор
- Б) моющий раствор
- В) раствор 3% перекиси водорода
- Г) раствор 70% этилового спирта

421. УВЛАЖНЕНИЕ КИСЛОРОДА ПРИ ОКСИГЕНОТЕРАПИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОМОЩИ АППАРАТА

- А) Боброва
- Б) Илизарова
- В) Кузнецова
- Г) Дитерикса

422. МАММОГРАФ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

- А) состояния молочных желез
- Б) центральной нервной системы
- В) внутренних органов брюшной полости
- Г) внутренних органов грудной клетки

423. ГЛЮКОМЕТР ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ

- А) глюкозы в крови
- Б) глюкозы в моче
- В) кетоновых тел в моче
- Г) глюкозы в пищевых продуктах

424. ШПРИЦ – РУЧКА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ

- А) инсулина
- Б) вакцины
- В) гепарина
- Г) глюкозы

425. ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ ГАЗОТВОДНОЙ ТРУБКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) метеоризм
- Б) запор
- В) непроходимость кишечника
- Г) операция

426. ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОП ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОСМОТРА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ

- А) пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
- Б) толстой кишки
- В) прямой кишки
- Г) мочевого пузыря

427. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ КАРМАННАЯ ПЛЕВАТЕЛЬНИЦА ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАПОЛНЕНА НА 1/4 ЧАСТЬ РАСТВОРОМ

- А) дезинфицирующим
- Б) изотоническим
- В) гипертоническим
- Г) физиологическим

428. ПРИ НЕДЕРЖАНИИ МОЧИ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРЕДМЕТЫ УХОДА

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

429. ЯЧЕЙКИ ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВОГО МАТРАСА ЗАПОЛНЕННЫ

- А) воздухом
- Б) ватой
- В) водой
- Г) песком

430. ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ ТЯЖЕЛОБОЛЬНЫХ ПАЦИЕНТОВ ЧЕРЕЗ НАЗОГАСТРАЛЬНЫЙ ЗОНД ИСПОЛЬЗУЮТ ШПРИЦ

- А) Жане
- Б) тьюбик
- В) инъекционный
- Г) ручку

431. ЗОНА ПОКРАСНЕНИЯ И ОТЕКА В ОБЛАСТИ ОПЕРАЦИОННОГО ШВА СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О РАЗВИТИИ

- А) воспаления
- Б) апоптоза
- В) репарации
- Г) склероза

432. ПЕРЕД ВВЕДЕНИЕМ КАТЕТЕРА В МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ НЕОБХОДИМО ОБРАБОТАТЬ ОБЛАСТЬ УРЕТРЫ

- А) антисептическим раствором
- Б) 5% раствором перманганата калия
- В) 0,5% раствором хлорамина
- Г) раствором йода

433. КАТЕТЕР ПЕРЕД ВВЕДЕНИЕМ В МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ НЕОБХОДИМО СМОЧИТЬ

- А) стерильным глицерином
- Б) 70% раствором спирта
- В) раствором фурацилина
- Г) раствором хлоргексидина

434. ПРИ КОРМЛЕНИИ ТЯЖЕЛОБОЛЬНОГО ПАЦИЕНТА ЧЕРЕЗ ЗОНД ПИЩУ ПОДОГРЕВАЮТ ДО (ГРАДУСОВ ПО ЦЕЛЬСИУ)

- А) 38 – 40
- Б) 15 – 20
- В) 25 – 30
- Г) 45 – 50

435. ОСНОВНОЙ И НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫЙ ПУТЬ ПОСТУПЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЯДОВ В ОРГАНИЗМ

- А) ингаляционный
- Б) трансдермальный
- В) пероральный
- Г) резорбтивный

436. СОГЛАСИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО В ОТНОШЕНИИ ЛИЦА, ПРИЗНАННОГО В УСТАНОВЛЕННОМ ЗАКОНОМ ПОРЯДКЕ НЕДЕЕСПОСОБНЫМ, ПОДПИСЫВАЕТ

- А) опекун
- Б) попечитель
- В) главный врач
- Г) прокурор

437. ПРАВО ПАЦИЕНТА НА ДОПУСК К НЕМУ АДВОКАТА ИЛИ ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ СВОИХ ПРАВ МОЖЕТ БЫТЬ РЕАЛИЗОВАНО

- А) по желанию пациента
- Б) с разрешения главного врача
- В) с разрешения врачебной комиссии
- Г) по решению суда

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

- А) 90
- Б) 60
- В) 45
- Г) 30

439. ИГЛА ПРИ ПОДКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ ВВОДИТСЯ ПОД УГЛОМ (В ГРАДУСАХ)

- А) 45
- Б) 60
- В) 90
- Г) 30

**440. ГАЗООТВОДНУЮ ТРУБКУ ОСТАВЛЯЮТ В КИШЕЧНИКЕ НЕ БОЛЕЕ
ОДНОГО ЧАСА, ТАК КАК**

- А) могут образоваться пролежни в стенке кишечника
- Б) утомительно для пациента
- В) прекращается лечебный эффект
- Г) заканчивается её стерильность

441. ЖГУТ ЭСМАРХА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- А) для остановки артериального кровотечения
- Б) для остановки венозного кровотечения
- В) для остановки капиллярного кровотечения
- Г) при внутривенных инъекциях

442. ШИНА ДИТЕРИХСА НАКЛАДЫВАЕТСЯ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ

- А) бедренной кости
- Б) плечевой кости
- В) локтевой кости
- Г) ключицы

443. ШИНА КРАМЕРА НАКЛАДЫВАЕТСЯ ПРИ

- А) переломах плечевой кости
- Б) переломах ключицы
- В) повреждении тазобедренного сустава
- Г) повреждении коленного сустава

**444. ТЕСТ ПОЛОСКИ НА НАЛИЧИЕ КЕТОНОВЫХ ТЕЛ В МОЧЕ ИСПОЛЬЗУЮТ
ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА**

- А) сахарный диабет
- Б) мочекаменную болезнь
- В) цистит и уретрит
- Г) гломерулонефрит

445. 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

**446. ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ЦИАНОЗА, КАШЛЯ ВО ВРЕМЯ ВВЕДЕНИЯ
ЖЕЛУДОЧНОГО ЗОНДА НЕОБХОДИМО**

- А) немедленно извлечь зонд
- Б) вызвать врача
- В) временно прекратить введение зонда
- Г) начать искусственную вентиляцию легких

**447. ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ИСПОЛЬЗУЮТ
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ**

- А) беротек
- Б) морфин
- В) папаверин
- Г) клонидин (клофелин)

**448. ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ПОБОЧНЫХ ЯВЛЕНИЙ ВО ВРЕМЯ ЛЕЧЕНИЯ
ГЛЮКОКОРТИКОИДАМИ ТРЕБУЕТСЯ ДИЕТА, БОГАТАЯ**

- А) калием
- Б) углеводами
- В) железом
- Г) йодом

449. ПРИ ПРИЕМЕ АНТИБИОТИКОВ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ДИСБАКТЕРИОЗА ПРИМЕНЯЮТ

- А) линекс
- Б) де-нол
- В) гевискон
- Г) флутиказон

450. К ПОБОЧНЫМ ЭФФЕКТАМ АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВОЙ КИСЛОТЫ ОТНОСИТСЯ

- А) раздражение слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта
- Б) дисбактериоз
- В) гипотензия
- Г) тромбоз

451. ПРИЕМ АНТИГИСТАМИННЫХ СРЕДСТВ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ

- А) сонливость, ухудшение внимания
- Б) брадикардию
- В) остеопороз
- Г) гипертензию

452. ПРИЗНАК ПЕРЕДОЗИРОВКИ ГЕПАРИНА

- А) гематурия
- Б) дизурия
- В) никтурия
- Г) полиурия

453. СЕРДЕЧНЫЕ ГЛИКОЗИДЫ ВВОДЯТ ВНУТРИВЕННО ПОД КОНТРОЛЕМ

- А) пульса
- Б) частоты дыхания
- В) артериального давления
- Г) диуреза

454. СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ ГЕПАРИНА

- А) подкожно, внутривенно
- Б) внутривенно, внутривенно
- В) внутривенно, в полости
- Г) подкожно, эндолюмбально

455. ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА АНТАЦИДОВ

- А) спустя 1,5 - 2 часа после приема пищи и на ночь
- Б) за час до еды
- В) спустя 1,5 - 2 часа после приема пищи
- Г) во время еды

456. ПРЕПАРАТЫ ЖЕЛЕЗА ПРИ ЛЕЧЕНИИ АНЕМИИ ЧАЩЕ ВСЕГО РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИНИМАТЬ ПО ИНСТРУКЦИИ

- А) за час до еды

- Б) во время еды
- В) сразу после еды
- Г) не связано с приемом пищи

457. ЭФФЕКТ ДЕЙСТВИЯ НИТРОГЛИЦЕРИНА НАСТУПАЕТ ЧЕРЕЗ

- А) 1-2 минут
- Б) 10-15 минут
- В) 15-20 минут
- Г) 20-25 минут

458. ПРИ ПРИЕМЕ ПАЦИЕНТОМ РИФАМПИЦИНА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА МОЧА ОКРАШИВАЕТСЯ В ЦВЕТ

- А) оранжевый
- Б) синий
- В) фиолетовый
- Г) зеленый

459. ПРИ ВВЕДЕНИИ ИНСУЛИНА НЕОБХОДИМО

- А) постоянно менять места инъекций
- Б) не дожидаться полного испарения спирта
- В) ввести иглу параллельно поверхности кожи
- Г) поесть через час после инъекции

460. ПРИ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ КОМЕ ВВОДЯТ ИНСУЛИН

- А) короткого действия
- Б) среднего действия
- В) длительного действия
- Г) сверхдлительного действия

461. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ БРОНХАЛЬНОЙ АСТМЕ

- А) ингаляционный
- Б) внутримышечный
- В) через рот
- Г) сублингвальный

462. ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВУЮ КИСЛОТУ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИНИМАТЬ

- А) после еды
- Б) запивать небольшим количеством воды
- В) не размельчать перед употреблением
- Г) запивать апельсиновым соком

463. ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ МОРФИНА СОСТАВЛЯЕТ

- А) 4-6 часов
- Б) 1-2 часа
- В) 8-10 часов
- Г) 10-12 часов

464. ПРИЕМ ПРЕДНИЗОЛОНА МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ РАЗВИТИЕ

- А) стероидной язвы
- Б) гипотензии
- В) гиперкалиемии

Г) дистрофии

465. АНТИБИОТИКИ НАЗНАЧАЮТ ПРИ

- А) бактериальной инфекции
- Б) лихорадке
- В) кашле
- Г) вирусной инфекции

466. ДЛЯ РАЗВЕДЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

- А) 0,9% раствор натрия хлорида
- Б) 5% раствор глюкозы
- В) 2% раствор новокаина
- Г) 10% раствор хлористого кальция

467. АНТИСЕПТИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ ЭТИЛОВЫЙ СПИРТ

- А) 70%
- Б) 30%
- В) 40%
- Г) 95%

468. ВОССТАНАВЛИВАЕТ КИШЕЧНУЮ МИКРОФЛОРУ

- А) хилак форте
- Б) лоперамид
- В) холензим
- Г) панкреатин

469. ГИПОТЕНЗИВНОЕ ДЕЙСТВИЕ МАГНИЯ СУЛЬФАТ ОКАЗЫВАЕТ ПРИ ВВЕДЕНИИ

- А) внутривенно
- Б) перорально
- В) энтерально
- Г) ректально

470. ПРИ ПРИЕМЕ ПРЕПАРАТОВ НИТРОФУРАНОВОГО РЯДА РЕКОМЕНДУЮТ

- А) обильное питье
- Б) прием витамина С
- В) прием препарата до еды
- Г) ограничение молочных продуктов

471. ПРИ ОРГАНИЧЕСКОМ ПОРАЖЕНИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПОСЛЕ ПЕРЕНОСЕННОГО ИНСУЛЬТА С НАРУШЕНИЕМ ПАМЯТИ, ВНИМАНИЯ, РЕЧИ ПРИМЕНЯЮТ

- А) циннаризин
- Б) амитриптилин
- В) феназепам
- Г) гипотиазид

472. ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЖЕЛУДКА СОЛЯНУЮ КИСЛОТУ НЕЙТРАЛИЗУЮТ

- А) антацидные препараты
- Б) ферменты
- В) антибиотики
- Г) слабительные средства

473. ПРИ ВВЕДЕНИИ НОРАДРЕНАЛИНА ПОДКОЖНО ВОЗНИКАЕТ

- А) некроз
- Б) аллергия
- В) бронхоспазм
- Г) коллапс

474. ПРЕПАРАТ, ОКАЗЫВАЮЩИЙ ЖЕЛЧЕГОННОЕ ДЕЙСТВИЕ

- А) холензим
- Б) лоперамид
- В) бисакодил
- Г) панкреатин

475. КОДЕИН

- А) противокашлевое средство
- Б) ноотроп
- В) местный анестетик
- Г) ненаркотический анальгетик

476. ТРИМЕПЕРИДИН (ПРОМЕДОЛ)

- А) наркотический анальгетик
- Б) психостимулятор
- В) аналептик
- Г) ненаркотический анальгетик

477. ФЕНТАНИЛ

- А) наркотический анальгетик
- Б) психостимулятор
- В) аналептик
- Г) ненаркотический анальгетик

478. АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ОТНОСИТСЯ К

- А) противовосполительным препаратам
- Б) гормональным препаратам
- В) гипотензивным средствам
- Г) противоглистным средствам

479. МЕТАМИЗОЛ НАТРИЯ (АНАЛЬГИН)

- А) ненаркотический анальгетик
- Б) гипотензивное средство
- В) противоглистное средство
- Г) гормональный препарат

480. СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЕДИНИЦЕЙ ПОЧКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) нефрон
- Б) ацинус
- В) долька
- Г) фолликул

481. В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРЕДМЕТА ТРУДА ВСЕ ПРОФЕССИИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ОТНОСЯТСЯ К ТИПУ

- А) «человек – человек»
- Б) «человек – живая природа»
- В) «человек – техника» (неживая природа)
- Г) «человек – знаковая система»

482. ВО ВРЕМЯ СВОЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ ПОДВЕРГАЮТСЯ

- А) воздействию факторов физической, химической, биологической и психофизиологической природы
- Б) давлению и притеснениям со стороны руководства медицинских организаций
- В) коррупционному воздействию
- Г) уголовному преследованию

483. ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ОТВЕТСТВЕННОСТИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ЗА РЕЗУЛЬТАТЫ СВОЕГО ТРУДА ЧАСТО ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЧИНОЙ

- А) постоянного напряжения и стресса
- Б) желания сменить профессию
- В) уйти в отпуск
- Г) посещения ближайшего учреждения культуры (театр, музей и т.п.)

484. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЧЕНИЕМ

- А) этиотропным
- Б) патогенетическим
- В) симптоматическим
- Г) паллиативным

485. УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ОПУХОЛИ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЧЕНИЕМ

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

486. НАЛОЖЕНИЕ ГАСТРОСТОМЫ ПРИ НЕОПЕРАБЕЛЬНОМ РАКЕ ПИЩЕВОДА ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЧЕНИЕМ

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

487. ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПНЕВМОНИИ ПРИМЕНЯЮТ

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

488. ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА БОЛЬ КУПИРУЕТСЯ

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

489. ЛЕЧЕНИЕ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ II СТАДИИ ПРОВОДЯТ

- А) постоянно
- Б) коротким курсом
- В) при ухудшении эпизодически
- Г) сезонно

490. АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВУЮ КИСЛОТУ МЕДСЕСТРА РЕКОМЕНДУЕТ ПРИНИМАТЬ

- А) через 10 мин после еды
- Б) за 10 мин. до еды
- В) за 20 мин. до еды
- Г) за 30 мин. до еды

491. РАСТВОР ПРИ ЗАКАПЫВАНИИ В УХО ПОДОГРЕВАЮТ ДО (ГРАДУСОВ)

- А) 37
- Б) 40
- В) 49
- Г) 24

492. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ПОДКОЖНО ВВОДЯТ В ОБЪЕМЕ НЕ БОЛЕЕ

- А) 2 мл
- Б) 3 мл
- В) 4 мл
- Г) 5 мл

493. СТЕРИЛЬНЫЙ МАСЛЯНЫЙ РАСТВОР ПЕРЕД ИНЪЕКЦИЕЙ ПОДОГРЕВАЮТ ДО (ГРАДУСОВ)

- А) 38
- Б) 40
- В) 34
- Г) 28

494. ИЗОТОНИЧЕСКИЙ РАСТВОР ХЛОРИДА НАТРИЯ ИМЕЕТ КОНЦЕНТРАЦИЮ

- А) 0,9%
- Б) 10%
- В) 1%
- Г) 0,1%

495. ПРИ ПРИЕМЕ ГЕРИАТРИЧЕСКИМИ ПАЦИЕНТАМИ ВБЛОКАТОРОВ МЕДСЕСТРА КОНТРОЛИРУЕТ

- А) артериальное давление, пульс
- Б) массу тела
- В) состояние полости рта
- Г) суточный диурез

496. ДЛИТЕЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПИАТОВ У ЛЮДЕЙ, СТРАДАЮЩИХ ОТ БОЛИ

- А) вызывает психологическую зависимость
- Б) не вызывает психологической зависимости
- В) не вызывает физической зависимости
- Г) вызывает изменение типа личности человека

497. НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ ВЫЗЫВАЮТ

- А) желудочно-кишечные кровотечения
- Б) анемию
- В) одышку
- Г) снижение артериального давления

**498. ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ НАЗНАЧЕНИЕ АНТИБИОТИКОВ
ПОКАЗАНО ПРИ**

- А) ревматизме
- Б) бронхите
- В) гепатите
- Г) холецистите

499. ПРОТИВОКАШЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ НАЗНАЧАЮТ ПРИ ПОДГОТОВКЕ К

- А) бронхоскопии
- Б) рентгеноскопии
- В) томографии
- Г) флюорографии

**500. ОСЛОЖНЕНИЕ ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ПРИМЕНЕНИИ
ГЛЮКОКОРТИКОИДОВ**

- А) кандидоз полости рта
- Б) лунообразное лицо
- В) стероидный диабет
- Г) стероидная язва

**501. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КАНДИДОЗА ПОЛОСТИ РТА ПРИ
ИНГАЛЯЦИОННОМ ПРИМЕНЕНИИ ГЛЮКОКОРТИКОИДОВ РЕКОМЕНДУЮТ**

- А) тщательное полоскание рта
- Б) применение до еды
- В) применение сразу после еды
- Г) запивать соком

502. «ЭКСТРЕННОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ» ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРИ

- А) подозрении на инфекционное заболевание
- Б) подтверждении диагноза инфекционного заболевания
- В) установлении границ эпидемического очага
- Г) установлении числа контактных

**503. «ЭКСТРЕННОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ» ОБ ИНФЕКЦИОННОМ ЗАБОЛЕВАНИИ
СЛЕДУЕТ НАПРАВИТЬ В**

- А) территориальный орган Роспотребнадзора
- Б) управление здравоохранения
- В) районную бактериологическую лабораторию
- Г) дезинфекционную станцию

**504. [T001868] В СЛУЧАЕ ПЕДИКУЛЕЗА НА ТИТУЛЬНОМ ЛИСТЕ
МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЫ СТАВЯТ ОБОЗНАЧЕНИЕ**

- А) «Р»
- Б) «А»
- В) «В»
- Г) «В-20»

**505. ТЕМПЕРАТУРУ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ, ГДЕ ХРАНЯТ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, РЕГИСТРИРУЮТ
В СПЕЦИАЛЬНОМ ЖУРНАЛЕ**

- А) каждые 12 часов
- Б) каждый час

- В) ежедневно
- Г) 1 раз в 7 дней

506. ЭКСТРЕННОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ В СЛУЧАЕ

- А) выявления инфекционного заболевания
- Б) вызова скорой медицинской помощи
- В) оказания доврачебной помощи
- Г) производственной травмы

507. МЕДИЦИНСКИЙ ДОКУМЕНТ, В КОТОРОМ ХРАНИТСЯ ИНФОРМАЦИЯ, СВЯЗАННАЯ С ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ И ЕЕ ВЛИЯНИЕМ НА ЗДОРОВЬЕ

- А) паспорт здоровья
- Б) медицинская карта стационарного больного
- В) карта диспансерного наблюдения
- Г) обменная карта родильного дома, родильного отделения больницы

508. ПРИ ПОБОЧНОМ ДЕЙСТВИИ ВАКЦИНЫ ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- А) экстренное извещение
- Б) карта здоровья
- В) медицинская карта стационарного больного
- Г) единый талон амбулаторного пациента

509. ДЛЯ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРИМЕНЯЮТ

- А) вакцины
- Б) витамины
- В) антибиотики
- Г) пробиотики

510. ИСТОЧНИКОМ ИНФЕКЦИИ ПРИ АНТРОПОНОЗНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) человек
- Б) животное
- В) насекомое
- Г) пресмыкающееся

511. МАССОВОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, РАСПРОСТРАНЯЮЩЕЕСЯ НА НЕСКОЛЬКО СТРАН И КОНТИНЕНТОВ – ЭТО

- А) пандемия
- Б) эпидемия
- В) эндемия
- Г) спорадические заболевания

512. К СПОСОБНОСТИ МИКРООРГАНИЗМОВ ВЫЗЫВАТЬ ПАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В МАКРООРГАНИЗМЕ ОТНОСИТСЯ

- А) патогенность
- Б) профильность
- В) комплиментарность
- Г) востребованность

513. ПЕРИОД ВРЕМЕНИ ОТ МОМЕНТА ВНЕДРЕНИЯ ПАТОГЕННОГО МИКРООРГАНИЗМА ДО ПОЯВЛЕНИЯ ПЕРВЫХ ПРИЗНАКОВ

ИНФЕКЦИОННОЙ БОЛЕЗНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) инкубационный период
- Б) продромальный период
- В) период развития основных клинических явлений
- Г) исход

514. ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНИН МОЖЕТ ВЫБИРАТЬ МЕДИЦИНСКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ, НЕ ЧАЩЕ ЧЕМ ОДИН РАЗ В

- А) год
- Б) три года
- В) два года
- Г) четыре года

515. ГРАЖДАНИН ИМЕЕТ ПРАВО НА ВЫБОР ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА УЧАСТКОВОГО НЕ ЧАЩЕ, ЧЕМ ОДИН РАЗ В

- А) один год
- Б) три года
- В) четыре года
- Г) два года

516. В КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ, ВХОДЯТ

- А) маршрутная карта диспансеризации, паспорт здоровья
- Б) амбулаторная карта пациента, карта выбывшего из стационара
- В) карта стационарного больного, амбулаторная карта
- Г) маршрутная карта диспансеризации, паспорт болезни

517. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА НЕСОВЕШЕННОЛЕТНИХ И ЕГО РЕЗУЛЬТАТЫ ВНОСЯТСЯ В

- А) паспорт здоровья
- Б) учетную форму № 25/у-04
- В) маршрутную карту
- Г) карту учета диспансеризации

518. ЖУРНАЛ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНЫХ УБОРОК ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- А) после каждой генеральной уборки
- Б) 1 раз в месяц
- В) ежедневно
- Г) 1 раз в 10 дней

519. ДАННЫЕ О ПРОВЕДЕННОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ВНОСИТ В ЖУРНАЛ

- А) контроля стерилизации инструментов и мягкого инвентаря
- Б) учета азопирамовых и фенолфталеиновых проб
- В) кварцевания кабинета
- Г) генеральной уборки

520. ИНФЕКЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП) РАЗВИВАЮТСЯ ТОЛЬКО ПРИ НАЛИЧИИ

- А) источника инфекции, факторов передачи, восприимчивого человека
- Б) источника инфекции, механизмов и факторов передачи
- В) источника инфекции
- Г) источника инфекции и восприимчивого человека

521. К ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПОЛИКЛИНИКИ ОТНОСИТСЯ

- А) медицинская карта пациента, получающего помощь в амбулаторных условиях
- Б) медицинская карта стационарного больного
- В) статистическая карта выбывшего из стационара
- Г) направление на лечение в стационарных условиях

522. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ОНКОЛОГИЧЕСКОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ИЛИ ПОДОЗРЕНИИ НА НЕГО ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- А) извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом рака или другого злокачественного образования
- Б) экстренное извещение об инфекционном заболевании
- В) листок нетрудоспособности
- Г) направление на госпитализацию

523. ЖУРНАЛ ПРИЕМА И ПЕРЕДАЧИ ДЕЖУРСТВ СОДЕРЖИТ

- А) перечень срочных назначений
- Б) температурный лист
- В) паспортные данные пациента
- Г) отказ от госпитализации

524. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ПЕДИКУЛЕЗА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ

- А) экстренное извещение об инфекционном заболевании
- Б) журнал учета приема больных и отказов в госпитализации
- В) журнал учета амбулаторных больных
- Г) статистическую карту выбывшего из стационара

525. НАЗНАЧЕННАЯ ВРАЧОМ ДИЕТА ФИКСИРУЕТСЯ В

- А) листе назначений
- Б) требованиях на лекарственные препараты
- В) истории болезни
- Г) температурном листе

526. ЖУРНАЛ УЧЕТА ВЗЯТИЯ КРОВИ НА ВИЧ ЗАПОЛНЯЕТ

- А) процедурная медицинская сестра
- Б) палатная медицинская сестра
- В) старшая медицинская сестра
- Г) операционная медицинская сестра

527. ЖУРНАЛ НАЗНАЧЕНИЙ ПАЛАТНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ

- А) ежедневно
- Б) всегда после каждой выполненной манипуляции
- В) 2 раза в день
- Г) 1 раз в неделю

528. ТРЕБОВАНИЕ В АПТЕКУ НА ПОЛУЧЕНИЕ ЭТИЛОВОГО СПИРТА ЗАВЕРЯЕТСЯ

- А) главным врачом

- Б) старшей медсестрой
- В) главной медсестрой
- Г) заведующим отделением

529. ПОЛУЧЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕРМОМЕТРИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАНОСИТ В

- А) температурный лист
- Б) историю болезни
- В) лист назначений
- Г) дневник наблюдений

530. ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ ПАЦИЕНТОВ, ПОСТУПАЮЩИХ В ЛЕЧЕБНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВЕДЕТ

- А) постовая медицинская сестра
- Б) старшая медицинская сестра
- В) медсестра приемного отделения
- Г) медсестра процедурного кабинета

531. МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ЗАПОЛНЯЕТ

- А) журнал учета работы бактерицидной лампы
- Б) журнал отказа от госпитализации
- В) журнал учета санпросвет работы
- Г) журнал перевязок

532. МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРИЕМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПРИ ПРИЕМЕ ЛИЧНЫХ ВЕЩЕЙ ЗАПОЛНЯЕТ

- А) приемную квитанцию
- Б) медицинскую карту стационарного больного
- В) журнал учета приема больных
- Г) статистическую карту выбывшего из стационара

533. ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ УДОСТОВЕРЯЕТ ОБОСНОВАННОСТЬ ВРЕМЕННОГО ОСВОБОЖДЕНИЯ ОТ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТНИКОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) листок временной нетрудоспособности
- Б) медицинская карта
- В) полис ОМС
- Г) СНИЛС

534. ПРИ ОФОРМЛЕНИИ ЛИСТКА ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ОШИБКИ И ОПЕЧАТКИ

- А) не допускается ни одной
- Б) возможна одна
- В) возможны две
- Г) допускается не более трех

535. ЖУРНАЛ УЧЕТА РАБОТЫ БАКТЕРИЦИДНОЙ ЛАМПЫ (УСТАНОВКИ) ЗАПОЛНЯЕТСЯ

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

536. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ДИФТЕРИЮ НЕОБХОДИМО

- А) подать экстренное извещение в Роспотребнадзор
- Б) ввести противодифтерийную сыворотку
- В) наблюдение и лечение на дому
- Г) сообщить врачу

537. ЗАПИСЬ О ВВЕДЕНИИ ПАЦИЕНТУ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НАРКОТИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ НЕОБХОДИМО СДЕЛАТЬ В

- А) журнале регистрации операций, связанных с оборотом наркотических средств и психотропных веществ, а также в истории болезни
- Б) листе назначений
- В) журнале учета лекарственных препаратов
- Г) процедурном журнале

538. В СЛУЧАЕ ОБРАЗОВАНИЯ ПОСТИНЪЕКЦИОННОГО ИНФИЛЬТРАТА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- А) довести до сведения врача и сделать запись в журнал регистрации постинъекционных осложнений
- Б) обработать инфильтрат 5% раствором йода
- В) проконсультироваться с хирургом и направить пациента на УВЧ-терапию
- Г) отменить последующие инъекции

539. ПОЛИС ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ДОЛЖЕН НАХОДИТЬСЯ

- А) на руках у застрахованного гражданина
- Б) на посту медицинской сестры
- В) у врача в ординаторской
- Г) в страховой организации

540. В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ И СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ПРЕПАРАТОВ НЕОБХОДИМО УКАЗАТЬ

- А) фамилию, имя, отчество пациента и номер истории болезни
- Б) диагноз болезни пациента
- В) путь введения препарата
- Г) количество препарата

541. ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТУ СМЕНЫ ПОСТЕЛЬНОГО И НАТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА

- А) делает запись о результатах выполнения в медицинской документации
- Б) в устной форме сообщает о выполнении манипуляции сестре хозяйке
- В) в устной форме сообщает о выполнении манипуляции лечащему врачу
- Г) не делает соответствующей записи в медицинскую документацию

542. ДОБРОВОЛЬНОЕ ИНФОРМИРОВАННОЕ СОГЛАСИЕ ЧЕЛОВЕКА НА ЛЮБОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО

- А) обязательно в письменном виде
- Б) желательно
- В) не обязательно
- Г) зависит от конкретного случая

543. ГРАФИЧЕСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ В ТЕМПЕРАТУРНОМ ЛИСТЕ ПАЦИЕНТА ВЫПОЛНЯЕТ

- А) медицинская сестра палатная (постовая)
- Б) заведующий отделением
- В) процедурная медицинская сестра
- Г) старшая медицинская сестра отделения

544. ЖУРНАЛ УЧЕТА КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ

- А) азопирамовой пробы
- Б) ортотолуидиновой пробы
- В) бензидиновой пробы
- Г) озоновой пробы

545. ЖУРНАЛ УЧЕТА КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- А) ежедневно
- Б) 1 раз в неделю
- В) 1 раз в месяц
- Г) ежемесячно

546. ЗАПИСЬ О ПРОВЕДЕНИИ КВАРЦЕВАНИЯ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ДЕЛАЕТСЯ

- А) после каждого кварцевания
- Б) в конце рабочей смены
- В) перед началом рабочей смены
- Г) 1 раз в неделю

547. ПАЛАТНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ "ПОРЦИОННИК НА ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ (№ 1-84)"

- А) ежедневно
- Б) перед каждым приемом пищи
- В) 2 раза в день
- Г) 1 раз в неделю

548. СПИСОК ПАЦИЕНТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ЛЕЧЕНИИ В ОТДЕЛЕНИИ (ПОДРАЗДЕЛЕНИИ) МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ СПРАВОЧНОГО СТОЛА СОСТАВЛЯЕТСЯ

- А) ежедневно медицинской сестрой ночной смены
- Б) старшей медицинской сестрой
- В) заведующим отделением
- Г) процедурной медицинской сестрой

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

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

550. ЛИСТ УЧЕТА ВОДНОГО БАЛАНСА ЗАПОЛНЯЕТ

- А) медицинская сестра
- Б) пациент
- В) лечащий врач
- Г) старшая медсестра

551. "ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ЛИСТ" ПАЦИЕНТА ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- А) ежедневно утром и вечером
- Б) ежедневно утром
- В) ежедневно вечером
- Г) через день

552. ЗА ПОДДЕЛКУ МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ

- А) уголовная ответственность
- Б) выговор
- В) строгий выговор
- Г) наказание не предусматривается

553. К ГРУППЕ ПРОТИВОВИРУСНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ОТНОСИТСЯ

- А) ацикловир
- Б) дроперидол
- В) парацетамол
- Г) протамина сульфат

554. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ГРУППА ПРЕПАРАТОВ, К КОТОРОЙ ОТНОСИТСЯ ИНСУЛИН

- А) гипогликемические средства
- Б) антисептики
- В) кардиопротекторы
- Г) ферментные препараты

555. ПЛАНИРОВАНИЕМ СЕМЬИ ЗАНИМАЮТСЯ

- А) центры планирования семьи
- Б) смотровые кабинеты поликлиник
- В) родильные дома
- Г) врач-гинеколог участковый

556. ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ЛИЦ, ПОСТУПАЮЩИХ В СТАЦИОНАР, ВЕДЕТСЯ

- А) журнал учета приема пациентов и отказов в госпитализации (ф001/у)
- Б) медицинская карта стационарного больного ф003/у
- В) листок учета движения больных и коечного фонда ф007/у
- Г) статистическая карта выбывшего из стационара ф066/у

557. АНГИОНЕВРОТИЧЕСКИЙ ОТЕК (ОТЕК КВИНКЕ) ЧАЩЕ ЛОКАЛИЗУЕТСЯ

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

558. ПРОЯВЛЕНИЕМ КОЛЛАПСА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

559. АКТИВНЫЙ ЕСТЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ ФОРМИРУЕТСЯ ПОСЛЕ

- А) перенесенного инфекционного заболевания
- Б) приёма препаратов интерферона
- В) вакцинации
- Г) введения иммуноглобулина

560. 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) проведение вакцинации в очаге инфекции
- Г) соблюдение безмолочной диеты

561. ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ

- А) стрептококковая инфекция
- Б) пищевая аллергия
- В) врожденный порок сердца
- Г) поллиноз

562. СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА ПРЕДПОЛАГАЕТ ПРОВЕДЕНИЕ

- А) вакцинации и ревакцинации
- Б) пробы Манту
- В) Диаскин-теста
- Г) рентгенографии

563. ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОЧАГЕ ГРИППА

- А) влажная уборка и проветривание помещения
- Б) бывшие в контакте с больными, не привитые и не болевшие подлежат срочной иммунизации
- В) разобщение контактных на 7 дней после последнего случая заболевания
- Г) очаговая дезинфекция

564. ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОЧАГЕ КОРИ

- А) влажная уборка, проветривание помещения
- Б) двукратное бактериологическое обследование контактных
- В) очаговая дезинфекция
- Г) заключительная дезинфекция

565. ЕДИНИЦЕЙ УЧЕТА ВАКЦИННЫХ ПРЕПАРАТОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) доза
- Б) упаковка
- В) миллилитр
- Г) ампула

566. ОСНОВНЫМ НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) возраст
- Б) гиподинамия
- В) ожирение
- Г) дислипидемия

567. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА НАПРАВЛЕНА НА

- А) предупреждение отклонений в здоровье и заболеваний
- Б) выявление вируса

- В) общение с пациентом
- Г) организацию занятий

568. НОВОРОЖДЕННЫМ В ПЕРВЫЕ 12 ЧАСОВ ЖИЗНИ ПРОВОДИТСЯ

- А) первая вакцинация против гепатита В
- Б) вакцинация против туберкулеза
- В) первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка
- Г) вакцинация против полиомиелита

569. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) хоспис
- Б) поликлиника
- В) пансионат
- Г) станция скорой медицинской помощи

570. ИММУНОПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- А) снижения восприимчивости к инфекционным заболеваниям
- Б) разрыва путей передачи возбудителей
- В) обезвреживания источника инфекции
- Г) уничтожения возбудителей заболеваний

571. ДИЕТА ПРИ ХОЛЕЦИСТОПАНКРЕАТИТЕ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- А) ограничение жиров и углеводов
- Б) увеличение потребления жидкости и белков
- В) ограничение жидкости и соли
- Г) увеличение потребления жиров и минералов

572. К МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСЯТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- А) пола и возраста
- Б) повышенного кровяного давления
- В) избыточного веса и ожирения
- Г) пониженной физической активности

573. В РОССИИ ПРИ АКТИВНОЙ ПРОПАГАНДЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ К 2030 ГОДУ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ

- А) значительное снижение смертности от хронических неинфекционных заболеваний
- Б) исчезновение всех болезней
- В) рост «новых» инфекционных болезней
- Г) социальное благополучие населения

574. СХЕМА ВАКЦИНАЦИИ «0 – 1 – 6» ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ

- А) вирусного гепатита В
- Б) гриппа
- В) дифтерии, коклюша, столбняка
- Г) кори, ветряной оспы, краснухи

575. К ВАКЦИНАЦИИ ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ ОТНОСИТСЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ

- А) гриппа и бешенства

- Б) полиомиелита
- В) вирусного гепатита В
- Г) кори

576. К МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ОТНОСИТСЯ

- А) поликлиника
- Б) хоспис
- В) пансионат
- Г) санаторий-профилакторий

577. ИММУНОПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НАПРАВЛЕНА НА

- А) здоровое население, имеющее риск инфицирования
- Б) пути передачи возбудителей
- В) источник инфекции
- Г) возбудителей заболевания

578. В ПИТАНИИ БОЛЬНОГО ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА ОГРАНИЧИВАЮТ ПРИЕМ

- А) поваренной соли
- Б) углеводов
- В) перца и помидоров
- Г) растительного масла

579. В РАЗВИТИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ БОЛЬШОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ

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

580. "СОСТОЯНИЕ ПОЛНОГО ФИЗИЧЕСКОГО, ДУХОВНОГО И СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ, А НЕ ТОЛЬКО ОТСУТСТВИЕ БОЛЕЗНЕЙ ИЛИ ФИЗИЧЕСКИХ ДЕФЕКТОВ" ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - ЭТО

- А) здоровье
- Б) диспансеризация
- В) профилактика
- Г) политика

581. ДИЕТА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- А) ограничение острых и мясных блюд из свинины и баранины
- Б) увеличение потребления жидкости и сладостей
- В) ограничение жидкости и соли
- Г) увеличение потребления жиров и пряностей

582. ПРИЧИНОЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА II ТИПА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) нарушение углеводного и липидного обмена
- Б) недосыпание
- В) алкоголизм
- Г) пребывание на солнце

583. К МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСЯТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- А) наследственности
- Б) повышенного кровяного давления
- В) лишнего веса и ожирения
- Г) пониженной физической активности

584. НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ РАЗВИТИЮ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) половозрастная принадлежность
- Б) употребление табака и алкоголя
- В) несбалансированное питание
- Г) недостаточная физическая активность

585. 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

586. ПРОГНОЗОМ В РОССИИ К 2030 ГОДУ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ

- А) значительное снижение смертности от сердечно-сосудистых заболеваний
- Б) исчезновение всех инфекционных болезней
- В) появление «новых» инфекционных болезней
- Г) рост социального обеспечения населения

587. КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ, МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР ВРАЧАМИ НЕСКОЛЬКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И ПРИМЕНЕНИЕ НЕОБХОДИМЫХ МЕТОДОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ В ОТНОШЕНИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ – ЭТО

- А) диспансеризация
- Б) профилактика
- В) здоровье
- Г) политика

588. ЛАБОРАНТАМ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ ПРОВОДЯТ ВАКЦИНАЦИЮ ПРОТИВ

- А) сибирской язвы
- Б) ветряной оспы
- В) коклюша
- Г) полиомиелита

589. ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) определение состояния здоровья пациента
- Б) проведение реабилитационных мероприятий
- В) проведение лечебно-оздоровительных мероприятий
- Г) своевременное выявление инфекционных заболеваний

590. МАММОГРАФИЯ ПОСЛЕ 40 ЛЕТ ПРОВОДИТСЯ ЖЕНЩИНАМ

- А) 1 раз в два года
- Б) по показаниям
- В) 2 раза в год
- Г) ежегодно

**591. ПРОФИЛАКТИКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В**

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

**592. В СЕРТИФИКАТЕ ОТМЕЧАЮТСЯ СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕННОЙ
ПРИВИВКЕ**

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

**593. 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

**594. К ДВИГАТЕЛЬНОМУ РЕЖИМУ, ПРИ КОТОРОМ РАЗРЕШЕНЫ
ДЛИТЕЛЬНЫЕ ПРОГУЛКИ (БЛИЖНИЙ ТУРИЗМ), ОТНОСИТСЯ РЕЖИМ**

- А) тренирующий
- Б) свободный
- В) щадящий
- Г) щадяще-тренирующий

**595. НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ И ЧАСТЫМ ВИДОМ ИНВАЛИДНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ
ГРУППА ИНВАЛИДОВ**

- А) по общему заболеванию
- Б) труда
- В) войны
- Г) с детства

**596. ПРИНЦИПОМ ДИФФЕРЕНЦИРОВАНИЯ КОНТИНГЕНТА ДЛЯ
ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ПО ГРУППАМ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- А) выделение групп, однородных по состоянию здоровья и степени активности патологического процесса
- Б) выявление заболеваний на ранних стадиях и проведение лечебно-оздоровительных мероприятий
- В) накопление контингентов в легких группах за счет уменьшения их в тяжелых
- Г) выявление ранних стадий заболеваний по степени активности

**597. ПОКАЗАТЕЛЬ «ОХВАТ НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЕЙ» ОТРАЖАЕТ
ОТНОШЕНИЕ**

- А) количества лиц, прошедших диспансеризацию, к общему числу лиц, подлежащих диспансеризации
- Б) числа зарегистрированных заболеваний к численности проживающего населения
- В) численности населения, которому проведены необходимые исследования и осмотры

врачей к числу зарегистрированных случаев заболеваний

Г) числа зарегистрированных заболеваний к общему числу лиц с временной и стойкой нетрудоспособностью

598. ОДНОЙ ИЗ ГРУПП УЧЕТА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ РАБОТАЮЩЕГО НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) здоровые
- Б) женщины
- В) подростки
- Г) дети

599. ПОД ФАКТОРАМИ РИСКА ПОНИМАЮТ

- А) факторы, способствующие развитию заболеваний
- Б) мешающие факторы (конфаундеры), искажающие результаты исследований
- В) случайные ошибки в исследованиях
- Г) факторы, способствующие возникновению ошибок при анализе полученных результатов

600. ПОНЯТИЕ ЭПИДЕМИЧЕСКИЙ ОЧАГ ПОДРАЗУМЕВАЕТ

- А) место пребывания источника инфекции с окружающей его территорией в тех пределах, в которых он способен в данной конкретной обстановке, при данной инфекции передавать заразное начало окружающим
- Б) территория, на которой осуществляется процесс взаимодействия популяции паразита и популяции хозяина
- В) территория, на которой после отсутствия случаев инфекционных болезней в течение максимального инкубационного периода выявляется новый случай инфекционного заболевания
- Г) территория, на которой длительное время сохраняются заболевания среди диких животных

601. ОТЛИЧИТЕЛЬНОЙ ОСОБЕННОСТЬЮ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) контагиозность
- Б) тяжесть течения
- В) острое течение
- Г) переход в хроническую форму

602. НОСИТЕЛЬСТВО - ЭТО ТАКАЯ ФОРМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ МИКРО- И МАКРООРГАНИЗМА, ПРИ КОТОРОЙ

- А) микроб не вызывает патологических изменений в тканях
- Б) возникают патологические изменения в органах и тканях
- В) характерна крайне тяжелая степень поражения тканей
- Г) происходит гибель микроорганизма

603. ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ОКАЗЫВАЕТ НА ДЫХАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМУ СЛЕДУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ

- А) увеличивает жизненную ёмкость лёгких
- Б) нормализует процессы торможения и возбуждения в коре головного мозга
- В) улучшает периферическое кровообращение
- Г) понижает артериальное давление

604. ПРЕВЕНТИВНОСТЬ СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ НАПРАВЛЕНА НА

- А) сохранение здоровья населения за счет предупреждения заболеваний

- Б) устранение стойкой нетрудоспособности
- В) лечебный процесс
- Г) сокращение временной нетрудоспособности

605. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ У ПАЦИЕНТА ГЛЮКОЗУРИИ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НЕОБХОДИМО

- А) определить уровень глюкозы в крови натощак
- Б) провести глюкозотолерантный тест
- В) ограничить употребление углеводов
- Г) определить уровень базального инсулина

606. БОЛЬНЫМ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ

- А) врача-аллерголога
- Б) врача-инфекциониста
- В) врача-онколога
- Г) врача-хирурга

607. К МЕТОДАМ ИЗУЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ОТНОСИТСЯ

- А) обращаемость за медицинской помощью
- Б) перепись населения
- В) перепись больных
- Г) антропометрическое измерение

608. К ЗАБОЛЕВАНИЯМ С НАСЛЕДСТВЕННЫМ ПРЕДРАСПОЛОЖЕНИЕМ ОТНОСИТСЯ

- А) бронхиальная астма
- Б) туберкулез
- В) легочный протеиноз
- Г) пневмония

609. ОСНОВНЫМ КОЛИЧЕСТВЕННЫМ КРИТЕРИЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ УРОВЕНЬ ЗДОРОВЬЯ НАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) ожидаемая продолжительность жизни населения
- Б) средняя продолжительность жизни
- В) уровень детской смертности
- Г) трудовой потенциал населения

610. ИСТОЧНИКОМ ИЗУЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ В МЕДИЦИНСКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) статистический талон уточненных диагнозов
- Б) медицинская карта стационарного больного
- В) контрольная карта диспансерного наблюдения
- Г) листок временной нетрудоспособности

611. В СТРУКТУРЕ ПРИЧИН УСТАНОВЛЕНИЯ ИНВАЛИДНОСТИ ПЕРВОЕ МЕСТО ЗАНИМАЮТ

- А) сердечно-сосудистые заболевания
- Б) заболевания органов дыхания
- В) травмы, несчастные случаи, отравления
- Г) злокачественные образования

612. ГРУППА ИНВАЛИДНОСТИ ЛИЦУ СО СТОЙКОЙ УТРАТОЙ ТРУДОСПОСОБНОСТИ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ

- А) медико-социальной экспертной комиссией
- Б) клинико-экспертной комиссией
- В) заместителем главного врача по экспертизе трудоспособности
- Г) заведующим отделением

613. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ В КОМПЛЕКСЕ ЛЕЧЕБНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ТАБАКОЗАВИСИМОСТЬ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) психотерапия, заместительная терапия
- Б) физиотерапия, фармакотерапия
- В) дыхательная гимнастика, фитотерапия
- Г) гелиотерапия, аэротерапия

614. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕОБХОДИМО ОГРАНИЧЕНИЕ СОЛИ В СУТКИ ДО

- А) 5 г
- Б) 6 г
- В) 10 г
- Г) 15 г

615. К ОСМОТРУ ПАЦИЕНТА С ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЖЕЛУДКА С ЧАСТЫМИ РЕЦИДИВАМИ ПРИВЛЕКАЕТСЯ

- А) врач-онколог
- Б) врач-невролог
- В) врач-эндокринолог
- Г) врач-оториноларинголог

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

- А) 30 минут
- Б) 1-го часа
- В) 2-х часов
- Г) 3-х часов

617. ПРИ ЛЮБОМ ИНФЕКЦИОННОМ ЗАБОЛЕВАНИИ НЕОБХОДИМО ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОВЕСТИ ДЕЗИНФЕКЦИЮ

- А) выделений больного
- Б) одежды больного
- В) посуды больного
- Г) постельного белья

618. ФАКТОРЫ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИЙ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

- А) воздух, пыль в помещении
- Б) вода
- В) насекомые
- Г) инъекционные инструменты

619. ДЛИТЕЛЬНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ – ФАКТОР РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ

- А) злокачественные опухоли кожи
- Б) болезней сердечно-сосудистой системы
- В) болезни выделительной системы
- Г) болезней пищеварения

620. СУХОЙ ВОЗДУХ, ПЫЛЬ – ФАКТОРЫ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) органов дыхания
- Б) мочевыделительной системы
- В) эндокринной системы
- Г) нервной системы

621. В СООТВЕТСТВИИ С САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ ВЗРОСЛОГО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПЕРСОНАЛЬНЫМ КОМПЬЮТЕРОМ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ _____ ЧАСОВ, МИНИМАЛЬНЫЙ ПЕРЕРЫВ _____ МИНУТ

- А) 2 часа; 15 минут
- Б) 3 часа; 15 минут
- В) 4 часа; 30 минут
- Г) 5 часов; 45 минут

622. ЗАКАЛИВАЮЩАЯ ПРОЦЕДУРА ДЛЯ ОРГАНИЗМА ДОЛЖНА ЗАКАНЧИВАТЬСЯ

- А) согреванием
- Б) охлаждением
- В) обливанием холодной водой
- Г) охлаждением стоп

623. СТРЕССОВЫЕ СИТУАЦИИ, СМЕНА ЧАСОВЫХ ПОЯСОВ, НАРУШЕНИЕ РЕЖИМА ТРУДА И ОТДЫХА ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЧИНОЙ НАРУШЕНИЯ

- А) биоритмов
- Б) качества жизни
- В) стиля жизни
- Г) принципов рационального питания

624. С ЦЕЛЬЮ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА И ОНКОЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ ПРОВОДИТСЯ

- А) флюорографическое обследование прикрепленного контингента населения
- Б) работа в эпидемическом очаге
- В) организация и проведение школ здоровья
- Г) организация и проведение вакцинации на участке

625. ОБЩЕЙ РЕАКЦИЕЙ НА ВВЕДЕНИЕ ВАКЦИНЫ МОЖЕТ БЫТЬ

- А) повышение температуры
- Б) появление гиперемии кожи
- В) отечность мягких тканей
- Г) небольшой инфильтрат

626. ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРОТИВОПОКАЗАНЫ УПРАЖНЕНИЯ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЕ

- А) наклоны туловища
- Б) бег
- В) приседания
- Г) быструю ходьбу

627. ВТОРИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

- А) целевое санитарно-гигиеническое воспитание

- Б) предупреждение развития профессиональных заболеваний
- В) снижение влияния факторов риска
- Г) формирование здорового образа жизни

628. СТРАТЕГИЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- А) выявлением лиц с высоким уровнем факторов риска
- Б) ранней диагностикой заболеваний
- В) снижением инвалидности
- Г) воздействием через средства массовой информации

629. ПАЦИЕНТУ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ СЛЕДУЕТ ОГРАНИЧИВАТЬ УПОТРЕБЛЕНИЕ ПРОДУКТОВ БОГАТЫХ

- А) белками
- Б) калием
- В) углеводами
- Г) клетчаткой

630. ПРИ СОСТАВЛЕНИИ ПИЩЕВОГО РАЦИОНА БОЛЬНОМУ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЖЕЛУДКА РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- А) механически и химически щадящее питание
- Б) разгрузочные дни
- В) ограничение животных жиров
- Г) повышенное количество белка

631. В ПИТАНИИ БОЛЬНЫХ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ОГРАНИЧИВАЮТ

- А) поваренную соль
- Б) белки
- В) растительные жиры
- Г) витамины

632. ОСНОВНЫМ МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) ожирение
- Б) возраст
- В) пол
- Г) наследственность

633. НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) наследственность
- Б) табакокурение
- В) респираторные заболевания
- Г) гиподинамия

634. ОСНОВНЫМ МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) курение
- Б) возраст
- В) гиподинамия
- Г) пол

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

- А) ожирение
- Б) наследственность
- В) возраст
- Г) пол

636. К НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА ВТОРОГО ТИПА ОТНОСИТСЯ

- А) наследственность
- Б) ожирение
- В) гиподинамия
- Г) нерациональное питание

637. ФАКТОРОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ РАЗВИТИЮ РЕВМАТИЗМА, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) переохлаждение
- Б) перегревание
- В) переедание
- Г) недостаточное питание

638. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- А) санации очагов инфекции
- Б) санаторно-курортном лечении
- В) диспансерном наблюдении
- Г) противорецидивной терапии

639. ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ОСТЕОПОРОЗА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) гиподинамия и избыточный вес
- Б) ревматизм
- В) хронический очаг инфекции
- Г) психическое перенапряжение

640. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ПИТАНИИ ДОЛЖНО БЫТЬ

- А) ограничение жиров
- Б) ограничение белков
- В) увеличение углеводов
- Г) увеличение содержания соли

641. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ

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

642. ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКОЙ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) ведение здорового образа жизни
- Б) восстановление после заболеваний
- В) лечение обострений заболеваний
- Г) профилактика осложнений

643. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ГИПЕРТЕНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ВКЛЮЧАЕТ

- А) формирование здорового образа жизни
- Б) предотвращение осложнений заболевания
- В) предотвращение рецидивов заболевания
- Г) назначение белковой диеты

644. ПИЩЕВОЙ РАЦИОН ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ДОЛЖЕН СОДЕРЖАТЬ

- А) ограниченное количество углеводов
- Б) большое количество углеводов
- В) большое количество белка
- Г) ограниченное количество белков

645. КУРЕНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА

- А) бронхита
- Б) гастрита
- В) гепатита
- Г) ожирения

646. ЭНДОГЕННЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ОЖИРЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) наследственная предрасположенность
- Б) гиподинамия
- В) интенсивные физические нагрузки
- Г) нерациональное питание

647. ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

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

648. НЕРАЦИОНАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ

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

649. РОЛЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- А) проведении бесед по формированию здорового образа жизни
- Б) созданию профилактических программ
- В) лечении заболеваний на ранних стадиях
- Г) предупреждении рецидива заболевания

650. ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ДОЛЖНА

- А) быть адекватной
- Б) уменьшаться
- В) увеличиваться
- Г) отсутствовать

651. ОГРАНИЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ КАНЦЕРОГЕНОВ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) онкологических
- Б) сердечно-сосудистых
- В) эндокринных
- Г) нервных

652. ПРОФИЛАКТИКОЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

653. ГИПОДИНАМИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА

- А) ожирения
- Б) бронхита
- В) гепатита
- Г) гастрита

654. РАЦИОНАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ МЕРОПРИЯТИЕМ

- А) первичной профилактики
- Б) вторичной профилактики
- В) третичной профилактики
- Г) популяционной профилактики

655. ПРИ ОЖИРЕНИИ ДВИГАТЕЛЬНУЮ АКТИВНОСТЬ РЕКОМЕНДУЮТ

- А) увеличить
- Б) уменьшить
- В) не изменять
- Г) исключить

656. ДЛЯ ОЦЕНКИ ВЕРОЯТНОСТИ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНИ ЛЕГКИХ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

657. К СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- А) неблагоприятные условия труда
- Б) качество медицинской помощи
- В) возраст родителей
- Г) загрязнение окружающей среды

658. К СОЦИАЛЬНО-БИОЛОГИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- А) отягощенная наследственность
- Б) качество медицинской помощи
- В) условия труда
- Г) качество питания

659. К МЕДИКО-ОРГАНИЗАЦИОННЫМ ФАКТОРАМ РИСКА

РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- А) низкий уровень доступности и качества медицинской помощи
- Б) отягощенная наследственность
- В) низкий материальный уровень жизни
- Г) несбалансированное питание

660. К ИЗМЕНЯЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ОТНОСИТСЯ

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

661. ЭНДОГЕННЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) наследственные иммунологические дефекты
- Б) действие радиации
- В) действие химических канцерогенов
- Г) действие инфекционных агентов

662. ЭКЗОГЕННЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) действие химических канцерогенов
- Б) наследственная предрасположенность
- В) иммунологические дефекты
- Г) предрасполагающие заболевания

663. МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ВЫЯВЛЕНИЕ ОПРЕДЕЛЕННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ, НАЗЫВАЮТСЯ

- А) целевыми
- Б) предварительными
- В) предупредительными
- Г) текущими

664. ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ ПРОВОДЯТ

- А) постоянно действующие комиссии по организации диспансеризации
- Б) Министерство здравоохранения
- В) медицинские университеты
- Г) ведущие специалисты, главные врачи, руководители предприятий

665. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ПРОВОДЯТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- А) выявления ранних форм заболеваний и факторов риска
- Б) коррекции лечения
- В) выявления заболеваний на поздних стадиях
- Г) формирования отчетности

666. ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПРОВОДИТСЯ

- А) 1-2 раза в год
- Б) 1 раз в год
- В) 3-6 раз в год
- Г) 3-5 раз в год

667. ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКУ ИМЕЕТ ПРАВО ПРОВОДИТЬ

- А) медперсонал, прошедший подготовку в области вакцинопрофилактики
- Б) участковая медсестра
- В) фельдшер
- Г) процедурная медсестра

668. 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

669. АБСОЛЮТНОЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ ВСЕХ ВИДОВ ВАКЦИН

- А) сильная реакция или поствакцинальное осложнение на предыдущее введение
- Б) острое респираторное вирусное заболевание
- В) переливание крови или иммуноглобулинов в анамнезе
- Г) наличие насморка без температуры

670. ПЕРВАЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ПРОВОДИТСЯ

- А) в 3 месяца
- Б) на 3-7 сутки после рождения
- В) в первые 12 ч после рождения
- Г) в 12 месяцев

671. НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ВАКЦИНАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) анафилактический шок
- Б) гиперемия на месте инъекции
- В) повышение температуры тела до 38°C
- Г) местное повышение температуры

672. В ДЕНЬ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА В ПРИВИВОЧНОМ КАБИНЕНЕ

- А) не проводятся другие прививки
- Б) может проводится вакцинация против гриппа
- В) может проводится вакцинация против кори
- Г) может проводится вакцинация против полиомиелита

673. ВАКЦИНА АКДС ДЕТЯМ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ВВОДИТСЯ

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

674. ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ПРОВОДИТСЯ ТРЁХКРАТНО С ИНТЕРВАЛОМ

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

675. РУБЧИК НА МЕСТЕ ВВЕДЕНИЯ БЦЖ-ВАКЦИНЫ ПОЯВИТСЯ ЧЕРЕЗ

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

676. СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ ПОЛИОМИЕЛИТНОЙ ВАКЦИНЫ

- А) закапывают стерильной пипеткой за 1 час до еды
- Б) внутривенно
- В) подкожно
- Г) внутрикожно

677. ИММУНИТЕТ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОЙ КОРИ

- А) напряженный стойкий
- Б) не вырабатывается
- В) кратковременный, в течении 1 года
- Г) кратковременный, в течении 2 лет

678. ДОКУМЕНТ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ СХЕМУ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВОЙ ВАКЦИНАЦИИ

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

679. ВАКЦИНУ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ХРАНЯТ В

- А) холодильнике
- Б) шкафу
- В) сейфе
- Г) контейнере

680. ВАКЦИНА БЦЖ ВВОДИТСЯ

- А) внутрикожно
- Б) внутримышечно
- В) подкожно
- Г) внутривенно

681. ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ СТОЛБНЯКА ВВОДЯТ

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

682. ПРИВИВОЧНЫЙ КАБИНЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОЛЖЕН БЫТЬ ОСНАЩЕН

- А) холодильником
- Б) сейфом
- В) сухожаровым шкафом
- Г) шкафом для дезинфицирующих растворов

683. ПЕРВАЯ И ВТОРАЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ДИФТЕРИИ ПРОВОДИТСЯ С ИНТЕРВАЛОМ

- А) 45 дней

- Б) 15 дней
- В) 30 дней
- Г) 60 дней

684. ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ХРАНЕНИЯ ВАКЦИНЫ В ПРИВИВОЧНОМ КАБИНЕТЕ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ

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

685. К КОМБИНИРОВАННЫМ ВАКЦИНАМ ОТНОСИТСЯ

- А) «Бубо-М»
- Б) БЦЖ
- В) паротитная вакцина
- Г) коревая вакцина

686. ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА ИСПОЛЬЗУЮТ

- А) БЦЖ
- Б) АКДС
- В) АДС – М
- Г) туберкулин

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

- А) 3 месяца
- Б) 6 месяцев
- В) 7 месяцев
- Г) 5 месяцев

688. КЛИНИЧЕСКИМ ПРИЗНАКОМ АНАФИЛАКТИЧЕСКОГО ШОКА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) снижение артериального давления
- Б) боль в суставах
- В) повышение артериального давления
- Г) эйфория

689. ИММУНОПРОФИЛАКТИКА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- А) проведении прививок
- Б) проведении медицинских осмотров
- В) улучшении условий труда и отдыха
- Г) повышении материального благосостояния

690. ОТДЕЛЕНИЕ ПРОФИЛАКТИКИ ВХОДИТ В СОСТАВ

- А) поликлиники
- Б) стационара
- В) диспансера
- Г) родильного дома

691. МЕДИЦИНСКИЙ СКРИНИНГ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ РИСКА И РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРОВОДИТСЯ ПУТЕМ

- А) профилактических медицинских осмотров
- Б) привлечения населения к занятию физической культурой и спортом
- В) проведения иммунопрофилактики

Г) проведения экологического и санитарно-гигиенического скрининга

692. НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ МОНИТОРИНГА ФАКТОРОВ РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОВОДЯТ

- А) анкетирование
- Б) физикальные исследования
- В) лабораторные исследования
- Г) инструментальные исследования

693. ПОПУЛЯЦИОННАЯ СТРАТЕГИЯ ПРОФИЛАКТИКИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- А) воздействием через средства массовой информации
- Б) ранней диагностикой заболеваний
- В) снижением факторов риска
- Г) выявлением лиц с высоким уровнем факторов риска

694. СТРАТЕГИЯ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- А) ранней диагностикой заболеваний
- Б) выявлением лиц с высоким уровнем факторов риска
- В) снижением смертности
- Г) воздействием через средства массовой информации

695. НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ

- А) анкетирование
- Б) консультация врача хирурга
- В) сканирование брахицефальных артерий
- Г) консультация врача уролога

696. НА ПЕРВОМ ГОДУ ЖИЗНИ ПЕДИАТР ПРОВОДИТ ОСМОТР РЕБЕНКА

- А) 1 раз в месяц
- Б) 2 раза в месяц
- В) 1 раз в полгода
- Г) 1 раз в 3 месяца

697. ДЛЯ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ ПРИМЕНЯЮТ

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

698. ПЕРВЫЙ ОСМОТР РЕБЕНКА ВРАЧОМ НЕВРОЛОГОМ ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ

- А) 1 месяца
- Б) 3 месяцев
- В) 6 месяцев
- Г) 1 года

699. НА ВТОРОМ ЭТАПЕ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ

- А) консультация врача хирурга
- Б) УЗИ органов брюшной полости
- В) маммография
- Г) флюорография легких

**700. НА ВТОРОЙ ЭТАП ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ НАПРАВЛЯЮТСЯ
НУЖДАЮЩИЕСЯ В**

- А) дополнительном обследовании
- Б) уточнении диагноза
- В) углубленном профилактическом консультировании
- Г) лечении

**701. ВЫЯВЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФАКТОРОВ
РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОВОДИТСЯ ПОСРЕДСТВОМ**

- А) анкетирования пациентов
- Б) проведением физикальных методов исследования
- В) проведением ряда лабораторных и инструментальных исследований
- Г) проведением ряда инструментальных исследований

702. ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ

- А) информированного добровольного согласия пациента или его законного представителя
- Б) направления врача
- В) заключения врача
- Г) только информированного добровольного согласия пациента

**703. ПРИ ПОВЫШЕННОМ ВНУТРИГЛАЗНОМ ДАВЛЕНИИ ПАЦИЕНТА
НАПРАВЛЯЮТ К**

- А) врачу-офтальмологу
- Б) врачу-оториноларингологу
- В) врачу-неврологу
- Г) врачу-акушер-гинекологу

**704. ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОМ РЕЗУЛЬТАТЕ АНАЛИЗА КАЛА НА СКРЫТУЮ
КРОВЬ ПАЦИЕНТА НАПРАВЛЯЮТ К**

- А) врачу-проктологу
- Б) врачу-офтальмологу
- В) врачу-неврологу
- Г) врачу-оториноларингологу

**705. ФЛЮОРОГРАФИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ДЕТЯМ ПРОВОДЯТ
В ВОЗРАСТЕ**

- А) 15 лет
- Б) 7 лет
- В) 13 лет
- Г) 10 лет

706. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР ПРОВОДЯТ

- А) при поступлении на работу или учебу
- Б) школьникам, студентам
- В) для раннего выявления ряда заболеваний
- Г) ежегодно

707. ВАКЦИНЫ ДОЛЖНЫ ХРАНИТЬСЯ В

- А) холодильнике при температуре от +2 до +8
- Б) специально отведенном шкафу
- В) сейфе
- Г) кабинете участковой медицинской сестры

708. ПРИВИВКИ ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ ПРОВОДЯТ

- А) проживающим на территориях с высоким риском заражения
- Б) согласно Национального календаря профилактических прививок
- В) реконвалесцентам инфекционных заболеваний
- Г) больным инфекционными заболеваниями

709. РЕАКЦИЮ МАНТУ У ДЕТЕЙ ПРОВОДЯТ НАЧИНАЯ С ВОЗРАСТА

- А) 12 месяцев
- Б) 15 лет
- В) 1 месяца
- Г) 3 месяцев

710. ПРИВИВКИ ПРОТИВ ГРИППА ПРОВОДЯТ

- А) при угрозе эпидемии гриппа
- Б) больным гриппом
- В) переболевшим гриппом
- Г) выезжающим за границу страны

711. МЕДИЦИНСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ПО ОТНОШЕНИЮ К НАСЕЛЕНИЮ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК

- А) индивидуальная, групповая, популяционная
- Б) индивидуальная и популяционная
- В) индивидуальная и групповая
- Г) только групповая

712. ОДНОЙ ИЗ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ПИТАНИЮ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) снижение потребления насыщенных жиров
- Б) потребление 300 г фруктов в день
- В) потребление более 5 г соли
- Г) потребление рыбы, не менее 2 раз в месяц

713. МЕДИКО-АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КАРАНТИН ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- А) запрет въезда на неблагополучную территорию
- Б) изоляцию больного
- В) осмотр прибывших из неблагополучных регионов
- Г) дезинфекцию помещений

714. МЕДИКО-САНИТАРНЫЙ КАРАНТИН ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- А) изоляцию больного
- Б) запрет въезда на неблагополучную территорию
- В) закрытие государственных границ
- Г) введение особых правил государственных границ пересечения

715. НЕСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

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

716. СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

- А) введение вакцин

- Б) мытье рук
- В) проветривание помещений
- Г) повышение общей сопротивляемости организма

717. ВОЗМОЖНОЕ РАЗВИТИЕ ПАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА В ОРГАНИЗМЕ И СНИЖЕНИЕ РЕЗЕРВОВ АДАПТАЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) предболезнь
- Б) болезнь
- В) реабилитация
- Г) заболеваемость

718. ПРОЦЕСС, ПРОЯВЛЯЮЩИЙСЯ В ВИДЕ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В СОСТОЯНИИ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) болезнь
- Б) адаптация
- В) заболеваемость
- Г) предболезнь

719. ОСНОВНОЙ МЕРОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) борьба с табакокурением
- Б) соблюдение принципов рационального питания
- В) адекватная физическая нагрузка
- Г) борьба со стрессом

720. МЕРОЙ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) употребление продуктов, богатых йодом
- Б) употребление продуктов, богатых железом
- В) ограничение в пищевом рационе белков
- Г) ограничение употребления соли

721. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ И ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ ИМ ПРЕДОПУХОЛЕВЫХ СОСТОЯНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) первичной профилактикой
- Б) вторичной профилактикой
- В) третичной профилактикой
- Г) медицинской профилактикой

722. УМЕНЬШЕНИЕ СМЕРТНОСТИ И ИНВАЛИДИЗАЦИИ ОТ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ

- А) вторичной профилактики
- Б) первичной профилактики
- В) третичной профилактики
- Г) социальной профилактики

723. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ РЕЦИДИВОВ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРИ ДИСПАНСЕРНОМ НАБЛЮДЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ

- А) вторичной профилактики
- Б) организации специализированной медицинской помощи
- В) первичной профилактики

Г) социальной профилактики

724. ИММУНОПРОФИЛАКТИКУ БЕШЕНСТВА ПРОВОДЯТ

- А) ветеринарам
- Б) геологам
- В) всему населению начиная с 10-летнего возраста
- Г) всему населению начиная с 16-летнего возраста

725. СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКОЙ ГРИППА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) вакцинация
- Б) ношение лицевых масок
- В) кварцевание помещений
- Г) влажная уборка помещений

726. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИИ С АЭРОГЕННЫМ МЕХАНИЗМОМ ПЕРЕДАЧИ НЕОБХОДИМО

- А) проветривать помещение
- Б) строго соблюдать правила антисептики
- В) тщательно мыть овощи перед употреблением
- Г) осуществлять борьбу с насекомыми

727. ПРИ ВВЕДЕНИИ ВАКЦИН ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ

- А) активный искусственный иммунитет
- Б) пассивный искусственный иммунитет
- В) активный естественный иммунитет
- Г) стойкий иммунитет

728. ПРИ ВВЕДЕНИИ СЫВОРОТОК ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ

- А) пассивный приобретенный иммунитет
- Б) активный искусственный иммунитет
- В) активный естественный иммунитет
- Г) стойкий иммунитет

729. ДЕЗИНФЕКЦИЯ, ПРОВОДИМАЯ В ОЧАГЕ В ПРИСУТСТВИИ ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) текущая
- Б) заключительная
- В) физическая
- Г) профилактическая

730. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ ФОРМОЙ ПРОВЕДЕНИЯ

- А) вторичной профилактики
- Б) первичной профилактики
- В) социальной профилактики
- Г) популяционной профилактики

731. МЕРОЙ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ О

- А) рациональном питании населения
- Б) приеме таблетированных витаминов
- В) ограничении двигательной активности
- Г) наблюдении у эндокринолога

732. В ГРУДНОМ ВОЗРАСТЕ МЕДИЦИНСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ЗДОРОВЫМ РЕБЕНКОМ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ

- А) ежемесячно
- Б) еженедельно
- В) 1 раз в два месяца
- Г) 1 раз в полгода

733. НАУЧНОЙ ОСНОВОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ КОНЦЕПЦИЯ

- А) факторов риска
- Б) здорового образа жизни
- В) борьбы с вредными привычками
- Г) индивидуальной профилактики

734. К МЕТОДАМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ БОЛЕЗНЕЙ СЕРДЦА ОТНОСИТСЯ

- А) режим питания, умеренная физическая нагрузка, контроль массы тела
- Б) трехразовое обильное питание, гиподинамия
- В) занятие с анаэробной физической нагрузкой
- Г) ограничение физической нагрузки, прием биодобавок

735. ОСНОВНОЙ МЕТОД ПРОФИЛАКТИКИ ХРОНИЧЕСКИХ ОБСТРУКТИВНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕГКИХ (ХОБЛ) - ОТКАЗ ОТ

- А) курения и профилактика инфекционных болезней легких
- Б) легкоусвояемой и высококалорийной пищи
- В) применения медикаментозной терапии
- Г) вакцинации

736. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

- А) отказ от курения, чрезмерного употребления алкоголя, гиподинамии
- Б) выявление и лечение рецидивов заболеваний
- В) раннее выявление и устранение онкологических заболеваний
- Г) профилактика повторного возникновения опухолей после лечения

737. ВТОРИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

- А) выявление и устранение предраковых заболеваний
- Б) нормализация массы тела
- В) соблюдение диеты
- Г) регулярная физическая активность

738. В ОЧАГЕ СКАРЛАТИНЫ НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ

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

739. К ФИЗИЧЕСКОЙ АНТИСЕПТИКЕ ОТНОСИТСЯ

- А) дренирование раны
- Б) промывание раны антисептиком
- В) первичная хирургическая обработка раны
- Г) удаление некротических тканей из раны

740. СТЕРИЛИЗАЦИЯ - ЭТО

- А) уничтожение всех микроорганизмов, в том числе и спорообразующих
- Б) уничтожение патогенных микробов
- В) комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов
- Г) механическое удаление микроорганизмов с поверхности изделий медицинского назначения

741. К ЭНДОГЕННОМУ ПУТИ ПРОНИКНОВЕНИЯ ИНФЕКЦИИ В РАНУ ОТНОСИТСЯ

- А) лимфогенный
- Б) воздушно-капельный
- В) воздушно-пылевой
- Г) контактный

742. ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ ПЕРЕДАЁТСЯ ПУТЕМ

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

743. ПРИЧИНА ИММУНОДЕФИЦИТНОГО СОСТОЯНИЯ ПРИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ПОРАЖЕНИИ

- А) Т-лимфоцитов
- Б) В-клеток
- В) эритроцитов
- Г) моноцитов

744. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ИНСТРУМЕНТАРИЯ МНОГОКРАТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) химический
- Б) термический
- В) механический
- Г) комбинированный

745. К ИНФЕКЦИЯМ, СВЯЗАННЫМ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП), ОТНОСЯТ

- А) любое клинически распознаваемое инфекционное заболевание или осложнение, у пациентов или медицинских работников, связанное с оказанием любых видов медицинской помощи
- Б) любое инфекционное заболевание, возникшее в стационаре
- В) любое клинически распознаваемое инфекционное заболевание, с которым пациент поступил в стационар
- Г) инфекцию, передающуюся половым путем

746. СПОСОБ ПЕРЕДАЧИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

- А) половой
- Б) алиментарный
- В) воздушно-капельный
- Г) трансмиссивный

747. К УНИВЕРСАЛЬНЫМ МЕРАМ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОТНОСИТСЯ ПРАВИЛО

- А) считать каждого пациента потенциально инфицированным
- Б) мытья рук перед выполнением инвазивных манипуляций
- В) мытья рук перед уходом за тяжелобольными пациентами
- Г) использование антисептика для рук после инъекции

748. ЦСО - ЭТО

- А) центральное стерилизационное отделение
- Б) центральное специализированное отделение
- В) централизованное специализированное отделение
- Г) центральное стерильное отделение

749. К ХИМИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- А) полное погружение в дезинфицирующий раствор
- Б) пароформалиновый метод
- В) паровоздушный метод
- Г) газовый метод

750. ПОСЛЕ ПЕРЕВОДА ПАЦИЕНТА В ИНФЕКЦИОННЫЙ СТАЦИОНАР ПРОВОДИТСЯ

- А) очаговая заключительная дезинфекция
- Б) текущая дезинфекция
- В) профилактическая дезинфекция
- Г) очаговая текущая дезинфекция

751. ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДИТСЯ

- А) один раз в неделю
- Б) два раза в неделю
- В) один раз в две недели
- Г) один раз в месяц

752. ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ ОЧИСТКА ИСПОЛЬЗОВАННЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ МНОГОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЮ

- А) удаления дезинфектантов, белковых, жировых, лекарственных и др. загрязнений
- Б) дезинфекции
- В) удаления белковых загрязнений
- Г) удаления лекарственных средств

753. ЦЕЛЬ ДЕЗИНФЕКЦИИ РУК МЕДПЕРСОНАЛА ПОСЛЕ ИНФЕКЦИОННОГО КОНТАКТА

- А) профилактика профессионального заражения
- Б) обеспечение кратковременной стерильности
- В) создание продолжительной стерильности
- Г) удаление бытового загрязнения

754. ПРОВЕДЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ АНТИСЕПТИКИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ПРИМЕНЕНИЕ

- А) средств биологического происхождения
- Б) первичной хирургической обработки ран
- В) дренирования ран
- Г) обработки ран с 3% раствором перекиси водорода

755. САМЫЙ НАДЕЖНЫЙ МЕТОД КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА СТЕРИЛЬНОСТИ

- А) бактериологический

- Б) биологический
- В) физический
- Г) химический

756. К ИСКУССТВЕННОМУ (АРТИФИЦИАЛЬНОМУ) ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ГЕМОКОНТАКТНЫХ ИНФЕКЦИЙ ОТНОСЯТСЯ

- А) медицинский: через кровь и ее компоненты, руки медперсонала, инструменты, перевязочный материал
- Б) трансмиссивный
- В) контактно-бытовой
- Г) аэрозольный

757. САМЫЙ НАДЕЖНЫЙ МЕТОД КОНТРОЛЯ СТЕРИЛЬНОСТИ ПЕРЕВЯЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПУТЕМ

- А) посева на питательные среды
- Б) использования химических индикаторов
- В) использования биологических индикаторов
- Г) использования физических индикаторов

758. МЕХАНИЧЕСКАЯ АНТИСЕПТИКА ЭТО

- А) удаление из раны нежизнеспособных тканей
- Б) дренирование раны марлевым тампоном
- В) промывание раны раствором водорода пероксида
- Г) наложение давящей повязки

759. ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА

- А) трансмиссивный
- Б) фекально-оральный
- В) воздушно-капельный
- Г) половой

760. ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ГРИППА

- А) воздушно-капельный
- Б) фекально-оральный
- В) трансмиссивный
- Г) половой

761. ЧЕРЕЗ ГРУДНОЕ МОЛОКО МОЖЕТ ПЕРЕДАВАТЬСЯ ВОЗБУДИТЕЛЬ

- А) ВИЧ-инфекции (СПИДа)
- Б) холеры
- В) бешенства
- Г) коклюша

762. HELYCOBACTER PYLORI ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ

- А) язвенной болезни желудка
- Б) бронхоэктатической болезни
- В) гипертонической болезни
- Г) желчекаменной болезни

763. ЭПИДЕРМАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

- А) шерсть животных
- Б) пищевые красители
- В) лекарственные препараты
- Г) моющие средства

764. ВДЫХАНИЕ ПЫЛЬЦЫ РАСТЕНИЙ ПРИВОДИТ К РАЗВИТИЮ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ НЕМЕДЛЕННОГО ТИПА В ВИДЕ

- А) сенной лихорадки (поллиноза)
- Б) контактного дерматита
- В) гемолитической анемии
- Г) гранулематозного воспаления

765. ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА У МУЖЧИН НАЧИНАЕТ ФУНКЦИОНИРОВАТЬ С

- А) периода полового созревания
- Б) момента рождения
- В) 7 лет
- Г) 18 лет

766. К ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПОЛОСТИ ОТНОСИТСЯ ПРОСТРАНСТВО МЕЖДУ

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

767. В СЕРДЦЕ МЕЖДУ ЛЕВЫМ ПРЕДСЕРДИЕМ И ЛЕВЫМ ЖЕЛУДОЧКОМ РАСПОЛОЖЕН

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

768. ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ

- А) 1 раз в 3 года
- Б) 1 раз в год
- В) 1 раз в 2 года
- Г) 1 раз в 5 лет

769. ОБЯЗАННОСТИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТНИКОВ ВОЗЛАГАЮТСЯ НА

- А) работодателя
- Б) медицинские организации
- В) инженера по охране труда
- Г) инженера по технике безопасности

770. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НОРМАЛЬНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ

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

771. В ПУБЕРТАТНОМ ПЕРИОДЕ ДЕВОЧКИ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА

- А) активно развивается
- Б) полностью развита
- В) находится в состоянии покоя
- Г) угасает

772. ЖЕНЩИНЕ ПОСЛЕ РОДОВ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ЖИТЬ ПОЛОВОЙ ЖИЗНЬЮ В ТЕЧЕНИЕ

- А) 1,5-2-х месяцев
- Б) 10-ти дней
- В) 2-х недель
- Г) 3-х недель

773. ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ВУЛЬВОВАГИНИТА У ДЕВОЧЕК ЯВЛЯЕТСЯ

- А) несоблюдение правил личной гигиены
- Б) аномалия развития
- В) переохлаждение
- Г) умеренная физическая активность

774. К ПРОЯВЛЕНИЮ КЛИМАКТЕРИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ У ЖЕНЩИНЫ ОТНОСИТСЯ

- А) нарушение менструального цикла
- Б) увеличение веса
- В) боль в животе
- Г) снижение аппетита

775. НАРУШЕНИЕ АСЕПТИКИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ИНЪЕКЦИИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- А) абсцессу
- Б) некрозу окружающей ткани
- В) воздушной эмболии
- Г) аллергической реакции

776. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЮ В МЕСТАХ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ ВКЛЮЧАЮТ

- А) профилактическую дезинфекцию
- Б) заключительную дезинфекцию
- В) предстерилизационную очистку
- Г) очаговую дезинфекцию

777. ВАЖНЫМ ЭТАПОМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАРАЖЕНИЯ ГЕМОКОНТАКТНЫМИ И ИНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) оценка факторов риска в своей работе
- Б) ежегодное обследование
- В) обследование всех пациентов
- Г) уклонение от работы с инфицированными пациентами

778. УНИЧТОЖЕНИЕ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) дезинфекцией
- Б) дезинсекцией
- В) дератизацией
- Г) стерилизацией

779. ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ОДЕЖДУ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ХИРУРГИЧЕСКИХ, АКУШЕРСКИХ, РЕАНИМАЦИОННЫХ ОТДЕЛЕНИЙ

СЛЕДУЕТ МЕНЯТЬ ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ И НЕ РЕЖЕ, ЧЕМ

- А) 1 раз в день
- Б) 1 раз в 2 дня
- В) 1 раз в неделю
- Г) 2 раза в неделю

780. ИСПОЛЬЗОВАННЫЙ УБОРОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ ПОДЛЕЖИТ

- А) дезинфекции
- Б) промыванию
- В) проветриванию
- Г) уничтожению

781. ПОТЕНЦИАЛЬНЫМИ ВОЗБУДИТЕЛЯМИ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЯВЛЯЮТСЯ

- А) условно-патогенные микроорганизмы
- Б) бактерии, которые свободно живут в окружающей среде
- В) вирусы
- Г) платяные вши

782. ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЗДОРОВЬЕ – ЭТО

- А) состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней
- Б) динамическая гармония личности с окружающей средой, достигнутая посредством адаптации, средство жизни
- В) состояние полного физического благополучия
- Г) отсутствие болезней

783. ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ И СПОРТОМ

- А) помогают в эмоциональной разгрузке медицинской сестры
- Б) мешают профессиональной деятельности
- В) наносят вред здоровью медицинской сестры
- Г) не поощряются руководством медицинских организаций

784. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ПРЕДПОЛАГАЕТ ВОПРОСАХ СОХРАНЕНИЯ И УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ

- А) личную ответственность индивидуума
- Б) координацию усилий всех служб отрасли
- В) ответственность семьи за здоровье каждого ее члена
- Г) заботу работодателя о каждом работнике

785. ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- А) ограничение животных жиров с частичной заменой на растительные жиры
- Б) цельные молочные продукты
- В) субпродукты
- Г) колбасы высокой жирности

786. 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

787. ПРИ ПСИХО-ЭМОЦИОНАЛЬНОМ НАПРЯЖЕНИИ НЕОБХОДИМО

- А) ввести в режим дня регулярные умеренные физические нагрузки
- Б) исключить физические нагрузки
- В) порекомендовать участвовать в спортивных соревнованиях
- Г) отказаться от любых видов спорта

788. НИЗКАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- А) соответствует состоянию покоя, например, когда человек спит или лежа читает, или смотрит телепередачи
- Б) соответствует 30 тысячам шагов в сутки вне помещения
- В) умеренно повышает частоту сердечных сокращений и оставляет ощущение тепла и легкой одышки
- Г) составляет более 30 тысяч шагов в сутки вне помещения

789. ДОЗИРОВАННАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- А) умеренно повышает частоту сердечных сокращений и оставляет ощущение тепла и легкой одышки
- Б) соответствует состоянию покоя, например, когда человек спит или лежа читает, или смотрит телепередачи
- В) составляет более 30 тысяч шагов в сутки вне помещения
- Г) значительно повышает частоту сердечных сокращений и вызывает появление пота и сильной одышки («не хватает дыхания»)

790. ИНТЕНСИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- А) значительно повышает частоту сердечных сокращений и вызывает появление пота и сильной одышки («не хватает дыхания»).
- Б) соответствует 30 тысячам шагов в сутки вне помещения
- В) соответствует состоянию покоя, например, когда человек спит или лежа читает, или смотрит телепередачи
- Г) несколько повышает частоту сердечных сокращений и оставляет ощущение тепла и легкой одышки

791. БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ХОЛЕСТЕРИНА СОДЕРЖАТ

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

792. У ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ СНИЖАЕТСЯ

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

793. ПРИ НИЗКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ И ВЫСОКОЙ ВЛАЖНОСТИ ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА ВЫДЕЛЕНИЕ ЖИДКОСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

- А) почками
- Б) легкими
- В) кожей
- Г) желудочно-кишечным трактом

794. САМООБСЛЕДОВАНИЕ ЯИЧЕК ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- А) раннего выявления опухолей
- Б) определения достижения половой зрелости

- В) сравнения с нормальными размерами
- Г) выявления аномалий развития

795. ГИПОДИНАМИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- А) пониженной двигательной активностью с уменьшением мышечных усилий
- Б) уменьшением подвижности
- В) уменьшением объема движений
- Г) увеличением двигательной активности с уменьшением мышечных усилий

796. ГИПОКИНЕЗИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- А) уменьшением подвижности
- Б) пониженной двигательной активностью с уменьшением мышечных усилий
- В) уменьшением объема движений
- Г) увеличением двигательной активности с уменьшением мышечных усилий

797. АДЕКВАТНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА ОБЕСПЕЧИВАЕТ

- А) повышение тонуса мышц, усиление мышц
- Б) перестройку жирового обмена в сторону увеличения содержания в организме жировой ткани
- В) уменьшение потребности в пище
- Г) снижение приспособительных и компенсаторных реакций

798. ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ СПОСОБСТВУЕТ

- А) поддержанию обмена веществ на оптимальном уровне
- Б) перестройке жирового обмена в сторону увеличения содержания в организме жировой ткани
- В) уменьшению потребности в пище
- Г) снижению приспособительных и компенсаторных реакций

799. ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКИМИ УПРАЖНЕНИЯМИ СПОСОБСТВУЮТ

- А) большей устойчивости организма к стрессам
- Б) перестройке жирового обмена в сторону увеличения содержания в организме жировой ткани
- В) уменьшению потребности в пище
- Г) снижению приспособительных и компенсаторных реакций

800. ДОКОРМ ПРИ СМЕШАННОМ ВСКАРМЛИВАНИИ РЕБЕНКА ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ДАЕТСЯ

- А) только до кормления грудью
- Б) независимо от кормления грудью
- В) только после кормления грудью
- Г) вместо кормления грудью

801. ДЕЙСТВИЕ ЭСТРОГЕНОВ НА ОРГАНИЗМ ЖЕНЩИНЫ ПРОЯВЛЯЕТСЯ В

- А) развитии молочных желез
- Б) развитии мускулатуры
- В) росте волос на лобке и в подмышечных впадинах
- Г) повышении уровня холестерина в крови

802. ДЕЙСТВИЕ АНДРОГЕНОВ НА ОРГАНИЗМ МУЖЧИНЫ ПРОЯВЛЯЕТСЯ В

- А) формировании вторичных половых признаков
- Б) снижении порога болевой чувствительности
- В) увеличении грудных желез в периоде полового созревания
- Г) формировании вкусовых ощущений

803. НЕОТЛОЖНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПРЕДПОЛАГАЮТ

- А) применение ингаляторов с бронхолитиками
- Б) создание вынужденного положения в постели
- В) проведение щелочно-масляных ингаляций
- Г) применение горчичных обертываний

804. К КЛИНИЧЕСКИМ СИМПТОМАМ УРЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ ОТНОСИТСЯ

- А) запах мочевины изо рта
- Б) запоры
- В) румянец на щеках
- Г) запах ацетона изо рта

805. К ОСНОВНЫМ СИМПТОМАМ НЕОСЛОЖНЕННОГО ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА ОТНОСЯТСЯ

- А) головная боль, головокружение, пелена перед глазами
- Б) кровохарканье, сердцебиение, одышка
- В) изжога, рвота, шум в ушах
- Г) отрыжка, слабость, метеоризм

806. КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ КАРДИОГЕННОГО ШОКА ЯВЛЯЮТСЯ

- А) снижение артериального давления, частый нитевидный пульс, резкая слабость
- Б) приступ удушья, сердцебиение, слабость
- В) головокружение, тахикардия, головная боль
- Г) лихорадка, слабость, боль в грудной клетке

807. ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОБМОРОКЕ НУЖНО

- А) уложить с приподнятым ножным концом
- Б) ввести внутривенно эуфиллин
- В) дать нитроглицерин под язык
- Г) уложить с приподнятым головным концом

808. ПРИ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА НЕОБХОДИМО

- А) ввести дицинон, аминокaproновую кислоту
- Б) дать пузырь со льдом
- В) ввести спазмолитики
- Г) оказать помощь при рвоте

809. ПРИ ЭЛЕКТРОТРАВМЕ ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ДОЛЖНО НАЧИНАТЬСЯ С

- А) прекращения воздействия электрического тока
- Б) непрямого массажа сердца
- В) искусственной вентиляции легких
- Г) прекардиального удара

810. НА ОБОЖЖЕННУЮ ПОВЕРХНОСТЬ НАКЛАДЫВАЕТСЯ

- А) сухая стерильная повязка
- Б) повязка с фурациллином
- В) повязка с синтомициновой эмульсией
- Г) повязка с раствором бикарбоната натрия

811. ДЛЯ КОМАТОЗНОГО СОСТОЯНИЯ ХАРАКТЕРНО ВСЕ, КРОМЕ

- А) кратковременной потери сознания

- Б) отсутствия реакций на внешние раздражители
- В) длительной потери сознания
- Г) снижения рефлексов

812. ОПТИМАЛЬНЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ ДЛЯ ПАЦИЕНТА В КОМАТОЗНОМ СОСТОЯНИИ ЯВЛЯЕТСЯ ПОЛОЖЕНИЕ НА

- А) боку
- Б) спине с опущенным головным концом
- В) спине с опущенным ножным концом
- Г) животе

813. ПАЦИЕНТЫ В КОМАТОЗНОМ СОСТОЯНИИ ПРИ НАЛИЧИИ У НИХ ТРАВМ ПОЗВОНОЧНИКА ТРАНСПОРТИРУЮТСЯ В ПОЛОЖЕНИИ НА

- А) спине на щите
- Б) боку на обычных носилках
- В) животе на обычных носилках
- Г) боку на щите

814. ШОКОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) острая сердечно-сосудистая недостаточность
- Б) острая сердечная недостаточность
- В) острое повышение тонуса периферических сосудов
- Г) острая недостаточность по малому кругу кровообращения

815. ТЕРРИТОРИЯ, НА КОТОРОЙ ПРОИЗОШЕЛ ВЫБРОС ЯДОВИТОГО ВЕЩЕСТВА В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ПРОДОЛЖАЕТСЯ ЕГО ИСПАРЕНИЕ В АТМОСФЕРУ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) очагом химического заражения
- Б) зоной химического заражения
- В) территорией биологического заражения
- Г) точкой радиационного заражения

816. ПРИ ПЕРЕЛОМЕ РЕБЕР ОПТИМАЛЬНЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ ДЛЯ БОЛЬНОГО ЯВЛЯЕТСЯ ПОЛОЖЕНИЕ

- А) сидя
- Б) лежа на здоровом боку
- В) лежа на больном боку
- Г) лежа на спине

817. ПАЦИЕНТ С ОСТРЫМ ОТРАВЛЕНИЕМ ГОСПИТАЛИЗИРУЕТСЯ

- А) во всех случаях при тяжелой форме
- Б) в удовлетворительном состоянии
- В) для периодического наблюдения
- Г) для промывания желудка

818. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМАТИЧЕСКИХ ВЫВИХАХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- А) иммобилизацию, обезболивание, госпитализацию
- Б) вправление вывиха
- В) госпитализацию в травмпункт
- Г) обезболивание и госпитализацию

819. ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМ

- А) нитроглицерин под язык
- Б) димедрол подкожно
- В) астмопент ингаляционно
- Г) лидокаин внутривенно

820. РЕАНИМАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ В СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ ПОКАЗАНА ПРИ

- А) внезапном наступлении клинической смерти
- Б) остановке сердца в течение одного часа
- В) обмороке
- Г) биологической смерти

821. ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТУ С ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ НЕОБХОДИМО

- А) напоить сладким чаем
- Б) ввести дибазол
- В) ввести инсулин
- Г) напоить отваром шиповника

822. К ОСНОВНЫМ СИМПТОМАМ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОТНОСЯТСЯ

- А) чувство голода, потливость
- Б) боли в области сердца, одышка
- В) одышка, сухой кашель
- Г) отеки, головная боль

823. ПРИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ

- А) пузырем со льдом на живот
- Б) внутримышечным введением викасола
- В) внутривенным введением хлористого кальция
- Г) введением анальгетиков

824. ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ КАК

- А) сидя, с упором на руки
- Б) горизонтальное с приподнятыми ногами
- В) горизонтальное
- Г) лежа на боку

825. ЭКСПИРАТОРНАЯ ОДЫШКА, ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, СУХИЕ, СВИСТЯЩИЕ ХРИПЫ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- А) приступа бронхиальной астмы
- Б) сердечной астмы
- В) тромбоэмболии легочной артерии
- Г) пневмоторакса

826. ЗАГРУДИННАЯ БОЛЬ, ИРРАДИРУЮЩАЯ ПОД ЛЕВУЮ ЛОПАТКУ, ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ 5-10 МИНУТ, НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- А) инфаркте миокарда
- Б) ревмокардите
- В) остеохондрозе
- Г) стенокардии

827. ПРИ ПОЯВЛЕНИИ СЖИМАЮЩЕЙ ЗАГРУДИННОЙ БОЛИ НЕОБХОДИМО

- А) дать нитроглицерин под язык
- Б) ввести морфина гидрохлорид
- В) ввести анальгин в/м
- Г) дать димедрол внутрь

828. ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НАБЛЮДАЕТСЯ

- А) загрудинная боль, не купирующаяся нитроглицерином
- Б) загрудинная боль, купирующаяся нитроглицерином
- В) колющая боль в области сердца
- Г) ноющая боль в области сердца

829. КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ КАРДИОГЕННОГО ШОКА ЯВЛЯЮТСЯ

- А) резкое снижение артериального давления, частый нитевидный пульс
- Б) резкое повышение артериального давления, напряженный пульс
- В) лихорадка, рвота
- Г) приступ удушья, ортопноэ

830. ВО ВРЕМЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМО ПРИДАТЬ ПОЛОЖЕНИЕ

- А) сидя с упором на руки
- Б) с приподнятым ножным концом
- В) на боку
- Г) горизонтальное

831. ПРИ УХОДЕ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ВЫРАЖЕННОЙ ИНТОКСИКАЦИЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ НЕОБХОДИМО

- А) чаще поить пациента
- Б) вводить препараты крови внутривенно
- В) вводить жаропонижающие препараты
- Г) вводить антибиотики

832. К РАЗВИТИЮ ЭКСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКИ ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПРИВОДИТ

- А) спазм гладкой мускулатуры бронхов, отек слизистой оболочки бронхов и скопление вязкой мокроты
- Б) повышение давления в малом круге кровообращения
- В) отек гортани
- Г) воспаление плевральных листков

833. К ОСЛОЖНЕНИЮ ИНФАРКТА МИОКАРДА ОТНОСИТСЯ

- А) кардиогенный шок
- Б) одышка
- В) артрит
- Г) повышение артериального давления

834. ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В ПОСТЕЛИ БОЛЬНОЙ ПРИНИМАЕТ ДЛЯ

- А) облегчения самочувствия
- Б) проведения диагностических мероприятий
- В) физиологического сна
- Г) проведения гигиенических мероприятий

835. ПРИНУЖДЕНИЕ К ИЗЪЯТИЮ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ ЧЕЛОВЕКА ДЛЯ ТРАНСПЛАНТАЦИИ

- А) не допускается ни при каких обстоятельствах
- Б) допускается по решению суда
- В) допускается в интересах реципиента
- Г) допускается по решению врачебной комиссии

836. В ОТНОШЕНИИ ИЗЪЯТИЯ ДОНОРСКОГО МАТЕРИАЛА ОТ ТРУПА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕЙСТВУЕТ МОДЕЛЬ

- А) презумпции согласия
- Б) презумпции несогласия
- В) презумпции отказа
- Г) комбинированная

837. ТОРГОВЛЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ ОРГАНАМИ И ТКАНЯМИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- А) запрещена под угрозой уголовного наказания
- Б) разрешена без ограничений
- В) разрешена в исключительных случаях
- Г) разрешена по решению суда

838. КОМПЛЕКС МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ ПОСРЕДСТВОМ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ТЕСТИРОВАНИЯ И ВМЕШАТЕЛЬСТВА, НОСИТ НАЗВАНИЕ

- А) евгеника
- Б) геномика
- В) молекулярная биотехнология
- Г) геномная медицина

839. К ФАКТОРУ РИСКА РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСИТСЯ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ

- А) липопротеидов низкой плотности
- Б) липопротеидов высокой плотности
- В) креатинина
- Г) билирубина

840. ТЕРРЕНКУРОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) лечение дозированным восхождением
- Б) ходьба по трафарету
- В) ходьба перед зеркалом
- Г) прогулки по ровной местности

841. ПРИ ОБЩЕНИИ С ПАЦИЕНТОМ ВОПРОСЫ СЛЕДУЕТ ЗАДАВАТЬ

- А) тактично, давая пациенту время на ответы
- Б) быстро, чтобы за короткое время принять как можно больше пациентов
- В) строго по протоколу
- Г) настойчиво и резко

842. В ПИТАНИИ БОЛЬНОГО ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА ОГРАНИЧИВАЮТ

- А) поваренную соль
- Б) сахар
- В) специи

Г) растительные жиры

843. АЛАЯ КРОВЬ ВЫДЕЛЯЕТСЯ ПУЛЬСИРУЮЩЕЙ СТРУЕЙ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ

- А) артериальном
- Б) паренхиматозном
- В) капиллярном
- Г) венозном

844. ДОСТОВЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЮТСЯ СИМПТОМ

- А) появления трупных пятен
- Б) прекращения дыхания
- В) снижения температуры кожи ниже 20°C
- Г) прекращения сердечной деятельности

845. НЕОБРАТИМЫМ ЭТАПОМ УМИРАНИЯ ОРГАНИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) биологическая смерть
- Б) клиническая смерть
- В) агония
- Г) преагония

846. ПРОЦЕСС ИНФОРМИРОВАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЕГО ПРИВЕРЖЕННОСТИ К ВЕДЕНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) консультированием
- Б) психологическим тренингом
- В) индивидуальной беседой
- Г) реабилитацией

847. ИССЛЕДОВАНИЕ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА НОВООБРАЗОВАНИЕ НАЧИНАЮТ С

- А) маммографии
- Б) флюорографии
- В) самообследования
- Г) пункционной биопсии

848. К ВИДАМ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ ОТНОСИТСЯ

- А) консультативная помощь
- Б) диспансеризация
- В) скорая помощь
- Г) радикальная операция

849. ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ИЛИ ВВЕДЕНИИ В ДЕЙСТВИЕ НОВЫХ ИЛИ СТАНДАРТОВ, ПРАВИЛ, ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРОВОДИТСЯ ИНСТРУКТАЖ

- А) внеплановый
- Б) первичный
- В) повторный
- Г) вводный

850. ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА, ВНЕДРЕНИИ НОВЫХ МЕТОДИК ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ ИНСТРУКТАЖ

- А) внеплановый
- Б) первичный
- В) повторный
- Г) вводный

851. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ НАРУШЕНИЙ РАБОТНИКАМИ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА ПРОВОДИТСЯ ИНСТРУКТАЖ

- А) внеплановый
- Б) первичный
- В) повторный
- Г) вводный

852. В ОЧАГЕ КОРИ НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ

- А) проветривание и влажную уборку помещения
- Б) дезинфекцию игрушек
- В) замачивание посуды в дезинфицирующем растворе
- Г) бактериологическое обследование контактных

853. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ВИЧ У ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО

- А) сохранить врачебную тайну
- Б) предупредить всех людей, имевших с ним контакт
- В) назначить принудительное лечение
- Г) сообщить в правоохранительные органы

854. МЕДИЦИНСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ НА НАЛИЧИЕ ИЛИ ОТСУТСТВИЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ДОЛЖНЫ ПРОХОДИТЬ

- А) доноры крови, биологических жидкостей, органов и тканей
- Б) все сотрудники организаций, осуществляющих образовательную деятельность
- В) весь медицинский персонал
- Г) лица любой профессии перед трудоустройством

855. В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬСЯ БЕЗ СОГЛАСИЯ ДОНОРА, ЕСЛИ ДОНОР

- А) умерший человек, причем ни он, ни его родственники не протестовали против использования его органов
- Б) особо опасный преступник, осужденный на пожизненное заключение
- В) гражданин иностранного государства
- Г) психически неполноценный человек

856. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ ЧЕЛОВЕКА ОТ ЖИВОГО ДОНОРА ИЛИ ТРУПА ПРИМЕНЯЕТСЯ

- А) в случае, если другие методы лечения не могут обеспечить сохранение жизни
- Б) по решению главного врача
- В) по решению лечащего врача
- Г) по желанию пациента

857. ПРАВИЛЬНАЯ БИОМЕХАНИКА ТЕЛА МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПОЗВОЛЯЕТ

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

858. ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ПАЦИЕНТА В ПОСТЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ СЛЕДУЕТ

- А) убрать подушку и одеяло
- Б) слегка наклониться назад
- В) наклониться вперед
- Г) слегка присесть

859. 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

860. ВО ВРЕМЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ПАЦИЕНТА ПОЛОЖЕНИЕ СПИНЫ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ДОЛЖНО БЫТЬ

- А) прямым
- Б) с наклоном вперед
- В) с наклоном влево
- Г) с наклоном вправо

861. УЧАЩЕНИЕ ПУЛЬСА БОЛЕЕ 85 – 90 УДАРОВ В МИНУТУ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) тахикардией
- Б) брадикардией
- В) гипертонией
- Г) асистолией

862. СТОЙКОЕ ПОВЫШЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ВЫШЕ 140/ 90 ММ РТ. СТ. НАЗЫВАЕТСЯ

- А) артериальной гипертензией
- Б) артериальной гипотензией
- В) пульсовым давлением
- Г) систолическим давлением

863. АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ НИЖЕ 90/60 ММ РТ. СТ. НАЗЫВАЕТСЯ

- А) артериальной гипотензией или гипотонией
- Б) пульсовым давлением
- В) артериальной гипертензией или гипертонией
- Г) систолическим давлением

864. ЧАСТОТОЙ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ (ЧДД) НАЗЫВАЕТСЯ

- А) количество циклов вдох-выдох за 1 минуту
- Б) чередование вдоха и выдоха
- В) количество выдохов за 1 минуту
- Г) количество вдохов за 1 минуту

865. У ЗДОРОВОГО ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА НОРМА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ В ПОКОЕ СОСТАВЛЯЕТ _____ В МИНУТУ

- А) 16 – 20
- Б) 12 – 16
- В) 40 – 45

866. КОЛИЧЕСТВО ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ МЕНЬШЕ 16 В МИНУТУ НАЗЫВАЕТСЯ

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

867. КОЛИЧЕСТВО ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ БОЛЬШЕ 20 В МИНУТУ НАЗЫВАЕТСЯ

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

868. ИНСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) дыхание с затрудненным вдохом
- Б) дыхание с затрудненным выдохом
- В) дыхание с затрудненным вдохом и выдохом
- Г) удушье

869. ЭКСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) дыхание с затрудненным выдохом
- Б) дыхание с затрудненным вдохом
- В) дыхание с затрудненным вдохом и выдохом
- Г) приступ удушья

870. СУТОЧНЫМ ДИУРЕЗОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) общее количество мочи, выделенной пациентом в течение суток
- Б) процесс образования и выделения мочи
- В) общее количество введенной в организм жидкости за сутки
- Г) соотношение между количеством введенной в организм жидкости и количеством выделенной жидкости из организма в течение суток

871. СУТОЧНЫЙ ДИУРЕЗ У ВЗРОСЛЫХ СОСТАВЛЯЕТ

- А) от 800 мл до 2000 мл
- Б) от 200 мл до 500 мл
- В) от 500 мл до 800мл
- Г) от 2000 мл до 3000мл

872. ЗАВИСИМЫЙ ТИП СЕСТРИНСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА

- А) инъекции антибиотиков
- Б) проведение утренних гигиенических процедур
- В) профилактика пролежней
- Г) рекомендации по рациональному питанию

873. К ОБЪЕКТИВНЫМ МЕТОДАМ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- А) измерение давления
- Б) выявление проблем пациента
- В) представление пациента о своем здоровье
- Г) беседа с родственниками

874. ОСНОВНЫМ ПРОЯВЛЕНИЕМ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ

ЯВЛЯЕТСЯ

- А) экспираторная одышка
- Б) одышка смешанного характера
- В) инспираторная одышка
- Г) кашель с выделением пенистой мокроты

875. ПРИ ВЫДЕЛЕНИИ ГНОЙНОЙ МОКРОТЫ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ

- А) индивидуальной плевательницей
- Б) сухой банкой
- В) стерильной банкой
- Г) стерильной пробиркой

876. ОСНОВНЫМ СИМПТОМОМ СТЕНОКАРДИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) давящая боль за грудиной
- Б) слабость
- В) одышка
- Г) сердцебиение

877. ПРИЧИНОЙ ОСТРОЙ РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) бета-гемолитический стрептококк группы А
- Б) золотистый стафилококк
- В) вирус краснухи
- Г) риккетсия

878. К РАЗВИТИЮ ОСТРОЙ РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ ПРЕДРАСПОЛАГАЕТ

- А) очаг хронической инфекции
- Б) нерациональное питание
- В) гиподинамия
- Г) стресс

879. ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ПРИОБРЕТЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) острая ревматическая лихорадка
- Б) гипертоническая болезнь
- В) инфаркт миокарда
- Г) стенокардия

880. К ПОБОЧНОМУ ДЕЙСТВИЮ НИТРОГЛИЦЕРИНА ОТНОСИТСЯ

- А) головная боль
- Б) асцит
- В) лихорадка
- Г) отеки

881. ПРИ НАЛИЧИИ ОТЕКОВ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПОРЕКОМЕНДУЕТ ПАЦИЕНТУ

- А) ограничить прием жидкости и соли
- Б) ограничить прием белков и жиров
- В) увеличить прием жидкости и соли
- Г) увеличить прием белков и жиров

882. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОПУЩЕНИЯ И ВЫПАДЕНИЯ

ВЛАГАЛИЩА ЖЕНЩИНАМ РЕКОМЕНДУЮТ ВОЗДЕРЖИВАТЬСЯ ОТ

- А) чрезмерных физических нагрузок, подъема тяжестей
- Б) занятий физкультурой
- В) беременности
- Г) приема мясной пищи

883. САХАРНЫЙ ДИАБЕТ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ОБУСЛОВЛЕН

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

884. К РАННИМ ПСИХИЧЕСКИМ НАРУШЕНИЯМ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ СОСУДОВ ГОЛОВНОГО МОЗГА ОТНОСИТСЯ

- А) снижение памяти на текущие события
- Б) утрата критики к собственному состоянию
- В) снижение круга интересов
- Г) раздражительность

885. СОСТОЯНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО ШКАЛЕ

- А) Апгар
- Б) Петрусса
- В) Баллард
- Г) Цельсия

886. ПИКФЛОУМЕТРИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ МЕТОД, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ИЗМЕРИТЬ

- А) пиковую скорость выдоха
- Б) жизненную емкость легких
- В) содержание кислорода в выдыхаемом воздухе
- Г) объем форсированного выдоха за 1 секунду

887. РАННИМ ПРОЯВЛЕНИЕМ РАЗВИВАЮЩИХСЯ СКРЫТЫХ ОТЕКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) увеличение массы тела и снижение суточного диуреза
- Б) пастозность
- В) гидроторакс
- Г) асцит

888. ПРИ ЗАПИСИ ЭКГ НА ЛЕВУЮ РУКУ НАКЛАДЫВАЮТ ЭЛЕКТРОД, ИМЕЮЩИЙ ЦВЕТ

- А) желтый
- Б) черный
- В) красный
- Г) зеленый

889. ИЗМЕНЕНИЯ В ОБЩЕМ АНАЛИЗЕ МОЧИ У ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТОМ

- А) гематурия, протеинурия, цилиндрурия
- Б) гематурия, глюкозурия, цилиндрурия
- В) лейкоцитурия, протеинурия, цилиндрурия
- Г) лейкоцитурия, протеинурия, бактериурия

890. ПРИ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТЕ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОРАЖАЮТСЯ ПОЧЕЧНЫЕ

- А) клубочки
- Б) лоханки
- В) канальцы
- Г) чашечки

891. ОТЕКИ ПОЧЕЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПОЯВЛЯЮТСЯ

- А) утром на лице
- Б) утром на ногах
- В) днем на руках
- Г) вечером на лице

892. СУТОЧНЫЙ ДИУРЕЗ У ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТОМ 400 МЛ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) олигурия
- Б) анурия
- В) полиурия
- Г) протеинурия

893. АНУРИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) отсутствие мочи
- Б) много мочи
- В) нормальное количество мочи
- Г) преобладание ночного диуреза над дневным

894. АНАЛИЗ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО ПРОВОДИТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ В ЕДИНИЦЕ ОБЪЕМА

- А) лейкоцитов, эритроцитов
- Б) белка, глюкозы
- В) солей, билирубина
- Г) ацетона, глюкозы

895. В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- А) гемодиализ
- Б) диетотерапия
- В) физиотерапия
- Г) витаминотерапия

896. ДЛЯ СБОРА АНАЛИЗА МОЧИ ПО ЗИМНИЦКОМУ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ГОТОВИТ ПАЦИЕНТУ

- А) 8 сухих банок
- Б) 1 сухую банку
- В) 1 сухую пробирку
- Г) 2 стерильных банки

897. ПОЧЕЧНУЮ КОЛИКУ МОЖЕТ СПРОВОЦИРОВАТЬ

- А) тряская езда
- Б) нерегулярное питание
- В) сладкая пища
- Г) гиподинамия

898. ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПАЦИЕНТА НАБЛЮДАЮТСЯ

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

899. КОЛЕБАНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ПЛОТНОСТИ МОЧИ 1009-1011 В ПРОБЕ ЗИМНИЦКОГО ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- А) гипоизостенурии
- Б) анурии
- В) полиурии
- Г) протеинурии

900. К АЗОТИСТЫМ ШЛАКАМ, ОБРАЗУЮЩИМСЯ В КРОВИ ЧЕЛОВЕКА, ОТНОСЯТСЯ

- А) креатинин, мочевины
- Б) альбумины, глобулины
- В) билирубин, холестерин
- Г) глюкоза, липопротеиды

901. ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ В ДИЕТЕ ОГРАНИЧИВАЮТ

- А) белки
- Б) витамины
- В) жиры
- Г) углеводы

902. ПРИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СОПРОВОЖДАЮЩИХСЯ СИЛЬНОЙ НЕСТЕРПИМОЙ БОЛЬЮ, ПРИМЕНЯЕТСЯ

- А) морфин
- Б) героин
- В) панангин
- Г) парацетамол

903. К ВНЕШНЕМУ ПРИЗНАКУ ОЩУЩЕНИЯ ПАЦИЕНТОМ БОЛИ ОТНОСИТСЯ

- А) напряженный лоб с появлением на нем глубоких морщин
- Б) заторможенность
- В) прекращение приема пищи
- Г) отказ от общения

904. В ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПАЦИЕНТА И ЕГО СЕМЬИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) медицинский аспект
- Б) духовный аспект
- В) социальный аспект
- Г) реабилитационный аспект

905. ИЗМЕНЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПРОЦЕССОМ УМИРАНИЯ, ОБУСЛОВЛЕННЫ ОДНИМ ИЗ ПРОИСХОДЯЩИХ НЕОБРАТИМЫХ ПРОЦЕССОВ

- А) метаболических

- Б) неврологических
- В) психологических
- Г) физических

906. К ИНВАЗИВНЫМ МАНИПУЛЯЦИЯМ ОТНОСИТСЯ

- А) промывание желудка
- Б) постановка горчичников
- В) смена постельного и нательного белья
- Г) гигиеническая обработка кожных покровов

907. ХРОНИЧЕСКИЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ

- А) метастазах в кости
- Б) метастазах в мозг
- В) раке желудка
- Г) лимфогранулематозе

908. НАИБОЛЕЕ ЧАСТОЙ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОБЛЕМОЙ У ПАЦИЕНТОВ С НЕИЗЛЕЧИМОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЧИТАЕТСЯ

- А) тревога и депрессия
- Б) эмоциональный ступор
- В) нарушение психики
- Г) нарушение личности

909. ИНТЕНСИВНОСТЬ БОЛИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА МОЖЕТ ОПРЕДЕЛИТЬ С ПОМОЩЬЮ

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

910. ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- А) извещение о пациенте с впервые в жизни установленным диагнозом рака или другого злокачественного новообразования
- Б) талон на прием к врачу
- В) статистический талон
- Г) амбулаторную карту

911. К ПРИЗНАКАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- А) негативное самовосприятие в профессиональной деятельности
- Б) преувеличение собственной значимости
- В) развитие гипертонической болезни
- Г) эмоциональное равновесие

912. МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА ПРОВОДИТЬ ОЦЕНКУ ЭФФЕКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ

- А) при каждом контакте
- Б) строго каждый час
- В) в начале и в конце смены
- Г) в день выписки пациента

913. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫМИ СТАДИЯМИ ЭВОЛЮЦИИ СОЗНАНИЯ УМИРАЮЩЕГО ПАЦИЕНТА ЯВЛЯЮТСЯ

- А) отрицание, гнев, депрессия, смирение
- Б) смирение, тревога, гнев, отрицание
- В) гнев, смирение, тревога
- Г) тревога, смирение, гнев, отрицание

914. НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЁННЫМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ У ЖЕНЩИН ЯВЛЯЕТСЯ РАК

- А) молочной железы
- Б) тела матки
- В) шейки матки
- Г) прямой кишки

915. ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОБЛЕМОЙ ПАЦИЕНТА ПРИ РАКЕ ЖЕЛУДКА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) страх диагноза
- Б) отсутствие аппетита
- В) похудание
- Г) боль в животе

916. ПРОЯВЛЕНИЯМИ ВЕСТИБУЛЯРНЫХ РАССТРОЙСТВ У ПОЖИЛЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) нарушение равновесия, походки
- Б) неразборчивость речи
- В) ухудшение восприятия звуков
- Г) нарушение зрения

917. ПРОФИЛАКТИКЕ ПРОЛЕЖНЕЙ СПОСОБСТВУЕТ В БОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ

- А) смена положения тела
- Б) правильное питание
- В) неподвижность пациента
- Г) питьевой режим

918. ОБРАЗОВАНИЮ ПРОЛЕЖНЕЙ СПОСОБСТВУЕТ

- А) сдавление тканей при длительном лежачем положении пациента
- Б) сдавление тканей гипсовой повязкой
- В) активное положение пациента в постели
- Г) пассивное положение пациента в постели

919. ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА В ДЕПРЕССИВНОМ СОСТОЯНИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- А) психотерапевтической беседе
- Б) гиперопеке
- В) изоляции
- Г) беседе о данном заболевании, его осложнениях

920. ОБОСТРЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА ПРОВОЦИРУЕТ

- А) прием жирной пищи
- Б) избыток фруктов
- В) переохлаждение
- Г) стресс

921. САМЫМ ЧАСТЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) желудочное кровотечение
- Б) кахексия
- В) обезвоживание
- Г) кишечная непроходимость

922. ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ ИЗ РАЦИОНА ИСКЛЮЧАЮТ

- А) жирную, жареную пищу
- Б) молочные продукты
- В) кашу
- Г) отварные овощи

923. ДРЕНАЖНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА СПОСОБСТВУЕТ

- А) отхождению мокроты
- Б) снижению лихорадки
- В) уменьшению одышки
- Г) расширению бронхов

924. ПРИ ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ПРИМЕНЯЮТСЯ

- А) диуретики
- Б) антибиотики
- В) муколитики
- Г) цитостатики

925. ОТЕКИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ, АСЦИТ, УВЕЛИЧЕНИЕ ПЕЧЕНИ ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЗНАКАМИ

- А) недостаточности кровообращения
- Б) инфаркта миокарда
- В) гипертонической болезни
- Г) стенокардии

926. БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СЛИЗИ ИЗ НОСА ПРОВОДЯТ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ

- А) дифтерии
- Б) краснухи
- В) кори
- Г) ветряной оспы

927. ДИЕТА ПАЦИЕНТА ПРИ ПИЕЛОНЕФРИТЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- А) исключение экстрактивных, острых и пряных блюд
- Б) ограничение соли и жидкости
- В) ограничение углеводной пищи и обильное питье
- Г) исключение кисломолочных продуктов, гипохлоридное питание

928. ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО СОБИРАЕТСЯ МОЧА

- А) из средней порции одного мочеиспускания в количестве 10-20 мл
- Б) первого мочеиспускания после ночи
- В) в течение 3 часов
- Г) за 24 часа

929. НА ВОПРОС ПАЦИЕНТА С ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫМ ИНСУЛИНЗАВИСИМЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ: «ПОЧЕМУ ИНЪЕКЦИИ

**ИНСУЛИНА ПРИДЕТСЯ ПОЛУЧАТЬ ВСЮ ЖИЗНЬ?» – ЛУЧШИМ ОТВЕТОМ
БУДЕТ ВАРИАНТ**

- А) «В Вашем организме не хватает своего инсулина для усвоения сахара, постоянные инъекции инсулина помогут справиться с этой проблемой»
- Б) «Не беспокойтесь, так надо»
- В) «Я не знаю»
- Г) «Обратитесь с этим вопросом к доктору»

930. ЖАЛОБОЙ ПАЦИЕНТА ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) сонливость
- Б) раздражительность
- В) бессонница
- Г) чувство жара

931. К СИМПТОМАМ САХАРНОГО ДИАБЕТА ОТНОСЯТСЯ

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

**932. ОПТИМАЛЬНЫМ ВИДОМ ДОКОРМА ПРИ СМЕШАННОМ
ВСКАРМЛИВАНИИ РЕБЕНКА ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ЯВЛЯЮТСЯ**

- А) адаптированные молочные смеси
- Б) кисломолочные смеси
- В) соки
- Г) каши

933. ДОЛГ - ЭТО

- А) требование совести
- Б) приказ руководителя
- В) обоюдная выгода
- Г) требования близких людей

934. ЗНАЧЕНИЕ ТЕРМИНА «ДЕОНТОЛОГИЯ»

- А) совокупность профессиональных правил поведения
- Б) завоевание социального доверия личности
- В) обязательства перед преподавателями, коллегами, учениками
- Г) исполнение законодательства

935. СПОСОБНОСТЬ К СОПЕРЕЖИВАНИЮ И СОЧУВСТВИЮ ДРУГИМ

- А) эмпатия
- Б) симпатия
- В) альтруизм
- Г) аффилиация

**936. В ОТНОШЕНИЯХ «МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА-МЕДИЦИНСКАЯ
СЕСТРА» НЕДОПУСТИМЫ**

- А) грубость и неуважительное отношение
- Б) вежливость и уважительное отношение
- В) внимательность и отзывчивость
- Г) тактичность и корректность

937. ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- А) сохранять
- Б) разглашать
- В) передавать
- Г) делить

938. ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ОТНОШЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ К МНЕНИЮ ОКРУЖАЮЩИХ ДОЛЖНО БЫТЬ

- А) терпимым
- Б) агрессивным
- В) негативным
- Г) нетерпимым

939. В ОБЩЕНИИ С ПАЦИЕНТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ СЛЕДУЕТ ПРОЯВЛЯТЬ

- А) эмпатию
- Б) равнодушие
- В) растерянность
- Г) агрессивность

940. В ОБЩЕНИИ С КОЛЛЕГАМИ, РУКОВОДСТВОМ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ СЛЕДУЕТ

- А) соблюдать субординацию
- Б) держать дистанцию
- В) демонстрировать свое превосходство
- Г) идти на конфронтацию

941. УВАЖЕНИЕ ЧАСТНОЙ ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА СО СТОРОНЫ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА ПРЕДПОЛАГАЕТ

- А) сохранение тайны о состоянии его здоровья
- Б) отказ от выяснения его семейного статуса
- В) соблюдение его избирательного права
- Г) передачу сведений о характере заболевания пациента его работодателям

942. ВМЕШАТЕЛЬСТВО В СФЕРУ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ НА ОСНОВАНИИ

- А) свободного, осознанного и информированного согласия пациента
- Б) медицинских показаний
- В) требования родственников
- Г) извлечения финансовой выгоды

943. СОГЛАСИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ОФОРМЛЯЕТСЯ

- А) в письменной форме
- Б) в форме гражданско-правового договора
- В) в нотариальной форме
- Г) только в присутствии адвоката

944. ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ЯВЛЯЕТСЯ

- А) соблюдение прав и обеспечение государственных гарантий
- Б) медицинское страхование граждан
- В) государственное управление здравоохранением
- Г) муниципальное управление здравоохранением

945. К ВАЖНЕЙШИМ ПРИНЦИПАМ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ОТНОСИТСЯ

- А) соблюдение врачебной тайны
- Б) медицинское страхование граждан
- В) государственное управление здравоохранением
- Г) муниципальное управление здравоохранением

946. ДОСТУПНОСТЬ И КАЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ

- А) наличием необходимого количества медицинских работников
- Б) функционированием частной системы здравоохранения
- В) государственным управлением здравоохранением
- Г) муниципальным управлением здравоохранением

947. КАЧЕСТВО И ДОСТУПНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- А) возможностью выбора медицинской организации
- Б) функционированием частной системы здравоохранения
- В) государственным управлением здравоохранением
- Г) муниципальным управлением здравоохранением

948. ИСКУССТВЕННОЕ ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ ПРОВОДИТСЯ

- А) независимо от срока беременности
- Б) на сроке до 6 недель
- В) на сроке до 12 недель
- Г) до 22 недель

949. ИСКУССТВЕННОЕ ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ ПО СОЦИАЛЬНЫМ ПОКАЗАНИЯМ ПРОВОДИТСЯ

- А) до 22 недель
- Б) на сроке до 6 недель
- В) на сроке до 12 недель
- Г) независимо от срока беременности

950. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПО СТАТЬЕ 123 УК РФ «НЕЗАКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО АБОРТА» НАСТУПАЕТ ЗА

- А) производство аборта лицом, не имеющим высшего медицинского образования соответствующего профиля
- Б) производство аборта без согласия женщины
- В) нарушение лицом, имеющим высшее медицинское образование соответствующего профиля, требований нормативных правовых актов при производстве аборта
- Г) производство аборта при отсутствии медицинских или социальных показаний для искусственного прерывания беременности

951. ПРИ ИСКУССТВЕННОМ ОПЛОДОТВОРЕНИИ ОТЦОМ РЕБЕНКА ЗАПИСЫВАЕТСЯ

- А) муж женщины
- Б) донор
- В) донор или муж женщины
- Г) никто не записывается

952. СУРРОГАТНОЙ МАТЕРЬЮ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МОЖЕТ БЫТЬ ЖЕНЩИНА, ОТВЕЧАЮЩАЯ СЛЕДУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ

- А) наличие собственного здорового ребенка, отсутствие отклонений в состоянии здоровья, возраст 20 – 35 лет
- Б) наличие не менее двух собственных детей, отсутствие отклонений в состоянии здоровья, возраст до 40 лет
- В) отсутствие отклонений в состоянии здоровья, возраст 20 – 35 лет
- Г) отсутствие отклонений в состоянии здоровья, возраст 18-45 лет

953. ЖЕНЩИНА, СОСТОЯЩАЯ В БРАКЕ, МОЖЕТ СТАТЬ СУРРОГАТНОЙ МАТЕРЬЮ ПРИ УСЛОВИИ

- А) письменного согласия супруга
- Б) устного согласия супруга
- В) оформления развода
- Г) материальной выгоды

954. ЭВТАНАЗИЯ - ЭТО

- А) искусственное прекращение жизни по желанию пациента
- Б) отказ от лечения
- В) естественная смерть
- Г) самоубийство

955. ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ

- А) защитить пациента от психофизических страданий и болей
- Б) оградить пациента от родственников
- В) ускорить процесс умирания
- Г) оградить пациента от проблем

956. ПРИМЕНЕНИЕ ПРИНУДИТЕЛЬНЫХ МЕР МЕДИЦИНСКОГО ХАРАКТЕРА В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, СТРАДАЮЩИХ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ, ДОПУСКАЕТСЯ

- А) по решению суда
- Б) по решению лечащего врача
- В) по решению законного представителя
- Г) по желанию пациента

957. РАННЕМУ АКТИВНОМУ ВЫЯВЛЕНИЮ БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ СРЕДИ ВЗРОСЛЫХ СПОСОБСТВУЕТ

- А) массовое флюорографическое обследование
- Б) рентгеноскопия легких
- В) массовый осмотр населения
- Г) компьютерная томография органов грудной клетки

958. ОБЪЕКТАМИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЯВЛЯЮТСЯ ПАЦИЕНТ И ЕГО ОКРУЖЕНИЕ, А ТАКЖЕ

- А) здоровое население; средства оказания лечебно-диагностической, профилактической и реабилитационной помощи; первичные трудовые коллективы
- Б) территория по месту жительства
- В) пациент и его окружение; первичные трудовые коллективы
- Г) средства оказания лечебно-диагностической, профилактической и реабилитационной помощи

959. ВЕРБАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПЕРЕДАЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ

- А) речи
- Б) позы
- В) взгляда
- Г) жестов

960. ДОГОВОР О МАТЕРИАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПОЛУЧЕНИЕ, ХРАНЕНИЕ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ И ПРЕДМЕТОВ УХОДА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ

- А) со старшей медицинской сестрой
- Б) с заведующим отделением
- В) со старшей медицинской сестрой, с заведующим отделением
- Г) с главной медицинской сестрой, старшей медицинской сестрой

961. ПОВЕДЕНИЕМ, ОТКЛОНЯЮЩИМСЯ ОТ ПРАВОВЫХ ИЛИ ПРАВСТВЕННЫХ НОРМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) девиантное
- Б) опосредованное
- В) спроектированное
- Г) навязанное

962. ПОВЫШАТЬ КВАЛИФИКАЦИЮ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- А) в течение всей профессиональной жизни
- Б) при выявлении нарушений ею технологии
- В) по мере необходимости, определяемой руководством
- Г) по потребности, ею определяемой

963. ВНЕДРЯТЬ НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНВАЗИВНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ МОЖНО

- А) если они утверждены руководством медицинской организации
- Б) при ознакомлении с ними
- В) по распоряжению старшей медицинской сестры
- Г) если уверены в их эффективности

964. СПОСОБНОСТЬ ИНДИВИДА СВОИМИ ДЕЙСТВИЯМИ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) дееспособностью
- Б) гражданством
- В) ответственностью
- Г) самоуважением

965. ЧЕЛОВЕК ПРИЗНАЕТСЯ НЕДЕЕСПОСОБНЫМ

- А) решением суда
- Б) любым государственным органом
- В) близкими родственниками
- Г) общественным мнением

966. РАБОТОДАТЕЛЬ ОБЯЗАН ОРГАНИЗОВАТЬ ОБУЧЕНИЕ ВСЕХ ПОСТУПАЮЩИХ НА РАБОТУ ЛИЦ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В ТЕЧЕНИЕ

- А) одного месяца
- Б) двух месяцев
- В) полугода
- Г) первого года работы

967. ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ У

- А) у работника
- Б) у инженера по технике безопасности
- В) у старшей медицинской сестры
- Г) у заведующего отделением

968. К СУБЪЕКТИВНЫМ ИСТОЧНИКАМ ИНФОРМАЦИИ ОТНОСИТСЯ

- А) наличие жалоб
- Б) положение в пространстве
- В) исследование пульса
- Г) определение сознания

969. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ОСТРОМ ЛЕКАРСТВЕННОМ ОТРАВЛЕНИИ ТАБЛЕТКАМИ

- А) промывание желудка, прием адсорбента, очистительная клизма
- Б) прием адсорбента, промывание желудка, очистительная клизма
- В) очистительная клизма, прием адсорбента, промывание желудка
- Г) промывание желудка, очистительная клизма, прием адсорбента

970. ПРИ АНАФИЛАКТИЧЕСКОМ ШОКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ВВОДЯТСЯ

- А) внутривенно
- Б) внутримышечно
- В) внутримышечно и подкожно
- Г) ректально

971. МЕДИЦИНСКИЕ ОТХОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТЕПЕНИ ИХ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ, ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЙ И РАДИАЦИОННОЙ ОПАСНОСТИ, А ТАКЖЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ НА КЛАССЫ ОПАСНОСТИ В КОЛИЧЕСТВЕ

- А) 5
- Б) 3
- В) 4
- Г) 6

972. ОТХОДЫ, НЕ ИМЕЮЩИЕ КОНТАКТА С БИОЛОГИЧЕСКИМИ ЖИДКОСТЯМИ ПАЦИЕНТОВ, ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

973. ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ОТХОДЫ ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- А) Б
- Б) А
- В) В
- Г) Г

974. ОРГАНИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ ОТХОДЫ (ОРГАНЫ, ТКАНИ) ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- А) Б
- Б) А
- В) В
- Г) Г

975. ОТХОДЫ ЛАБОРАТОРИЙ, РАБОТАЮЩИХ С МИКРООРГАНИЗМАМИ 1 - 2 ГРУПП ПАТОГЕННОСТИ, ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- А) В
- Б) А
- В) Б
- Г) Г

976. ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА, НЕ ПОДЛЕЖАЩИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- А) Г
- Б) А
- В) Б
- Г) В

977. РТУТЬСОДЕРЖАЩИЕ ПРИБОРЫ ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- А) Г
- Б) А
- В) Б
- Г) В

978. К ОТХОДАМ КЛАССА А ОТНОСЯТ

- А) пищевые отходы неинфекционных отделений
- Б) пищевые отходы инфекционных отделений
- В) органические операционные отходы
- Г) патологоанатомические отходы

979. К ОТХОДАМ КЛАССА Б ОТНОСЯТ

- А) пищевые отходы инфекционных отделений
- Б) материалы, контактирующие с больными инфекционными болезнями
- В) дезинфицирующие средства, не подлежащие использованию
- Г) пищевые отходы неинфекционных отделений

980. К ОТХОДАМ КЛАССА Г ОТНОСЯТ

- А) лекарственные средства, не подлежащие использованию
- Б) материалы, контактирующие с больными инфекционными болезнями
- В) органические операционные отходы
- Г) пищевые отходы инфекционных отделений

981. К ОТХОДАМ КЛАССА Д ОТНОСЯТ

- А) все отходы, содержащие радиоактивные компоненты
- Б) ртутьсодержащие приборы
- В) люминесцентные лампы
- Г) строительный мусор

982. ОДНОРАЗОВЫЕ ПАКЕТЫ И ЕМКОСТИ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА Б ИМЕЮТ ЦВЕТ

- А) желтый
- Б) черный
- В) красный
- Г) белый

983. ОДНОРАЗОВЫЕ ПАКЕТЫ И ЕМКОСТИ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА В ИМЕЮТ ЦВЕТ

- А) красный

- Б) желтый
- В) черный
- Г) белый

984. ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА А ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- А) одноразовых пакетов
- Б) хозяйственных сумок
- В) картонных коробок
- Г) бумажных мешков

985. ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ОДНОРАЗОВЫХ ПАКЕТОВ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА Б В МЕСТАХ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОСЛЕ ЗАПОЛНЕНИЯ ПАКЕТА НА

- А) 3/4
- Б) 1/2
- В) 1/3
- Г) 2/3

986. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЛЬНИЧНОГО МУСОРОПРОВОДА ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- А) не допустимо
- Б) допустимо
- В) допустимо при условии ежедневной дезинфекции
- Г) допустимо по разрешению Управления Роспотребнадзора

987. ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ЛАМПЫ, РТУТЬСОДЕРЖАЩИЕ ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ СОБИРАЮТСЯ В

- А) маркированные емкости с плотно прилегающими крышками любого цвета (кроме желтого и красного)
- Б) многоразовые емкости черного цвета
- В) одноразовую твердую упаковку белого цвета
- Г) твердую упаковку любого цвета (кроме желтого и красного)

988. РОТАЦИЕЙ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ НАЗЫВАЮТ

- А) замена дезинфицирующего средства на препарат другой группы
- Б) смена дезинфицирующего средства в пределах группы
- В) переход от химической дезинфекции к аппаратным методам обеззараживания
- Г) одновременное использование дезинфицирующих средств нескольких групп

989. ПЕРСОНАЛ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ПОДВЕРГАЕТСЯ РИСКУ

- А) инфекционного заражения
- Б) получения физической травмы
- В) радиационного поражения
- Г) токсического поражения

990. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОДНОРАЗОВЫХ КОНТЕЙНЕРОВ ДЛЯ ОСТРОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ИХ ЗАПОЛНЕНИЕ В ТЕЧЕНИИ

- А) 72 часов
- Б) 12 часов
- В) 24 часов
- Г) 48 часов

991. ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВНУТРИВЕННЫХ ИНФУЗИЙ СОБИРАЮТСЯ В

- А) одноразовую твердую упаковку
- Б) многоразовые емкости
- В) одноразовые пакеты
- Г) многоразовую твердую упаковку

992. ОРГАНИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ ОТХОДЫ КЛАССА Б (ОРГАНЫ, ТКАНИ) МОГУТ ВЫВОЗИТЬСЯ

- А) без предварительного обеззараживания
- Б) после обеззараживания химическим методом
- В) после обеззараживания аппаратным методом
- Г) после обеззараживания любым методом в медицинской организации

993. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ К МЕСТАМ ВРЕМЕННОГО НАКОПЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ В

- А) герметизированном виде
- Б) открытой емкости
- В) закрытой емкости
- Г) любой емкости

994. ИНДИКАТОРЫ ЭКСПРЕСС – КОНТРОЛЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ЗАКЛАДЫВАТЬ В

- А) рабочий раствор до начала использования
- Б) концентрат дезинфицирующего средства
- В) рабочий раствор в процессе использования
- Г) рабочий раствор по окончании использования

995. ОДНОРАЗОВЫЕ ПАКЕТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССОВ Б И В, ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ БЕЗОПАСНОГО СБОРА НЕ БОЛЕЕ ___ КГ.ОТХОДОВ

- А) 10
- Б) 5
- В) 15
- Г) 20

996. К РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА

- А) старше 18 лет
- Б) старше 16 лет
- В) старше 20 лет
- Г) независимо от возраста, прошедшие предварительный инструктаж

997. ПЕРСОНАЛ, НЕ ИММУНИЗИРОВАННЫЙ ПРОТИВ ГЕПАТИТА В, К РАБОТАМ ПО ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ КЛАССОВ Б И В

- А) не допускается
- Б) допускается во всех случаях
- В) допускается при наличии медицинского отвода к вакцинации
- Г) допускается при наличии противопоказаний к вакцинации

**998. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ПРАВИЛАМ БЕЗОПАСНОГО
ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ ПРОХОДЯТ**

- А) при приеме на работу и затем ежегодно
- Б) при приеме на работу и затем один раз в два года
- В) при приеме на работу
- Г) по собственному желанию

**999. КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА А
ДЕЗИНФИЦИРУЮТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В**

- А) неделю
- Б) смену
- В) сутки
- Г) месяц

**1000. В СЛУЧАЕ ПОЛУЧЕНИЯ РАБОТНИКОМ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С
МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ТРАВМЫ, ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНОЙ В
ПЛАНЕ ИНФИЦИРОВАНИЯ, НЕОБХОДИМО**

- А) составить акт о несчастном случае на производстве установленной формы
- Б) составить протокол о несчастном случае на производстве произвольной формы
- В) обратиться к врачу
- Г) обратиться в Управление Роспотребнадзора

**1001. ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО
ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ КЛАССОВ Б И ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ
1 РАЗА В**

- А) месяц
- Б) неделю
- В) полгода
- Г) год

**1002. ОСНОВОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С
ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- А) соблюдение медицинским персоналом санитарно-гигиенических норм и правил
- Б) использование дезинфицирующих средств
- В) сокращение числа инвазивных процедур
- Г) использование технологий уничтожения возбудителей

**1003. К ИСКУССТВЕННОМУ ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИЙ,
СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОТНОСИТСЯ**

- А) артифициальный
- Б) воздушно-капельный
- В) контактно-бытовой
- Г) воздушно-пылевой

**1004. САМЫМ РАСПРОСТРАНЕННЫМ РЕЗЕРВУАРОМ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ НА
ТЕЛЕ ЧЕЛОВЕКА ЯВЛЯЮТСЯ**

- А) руки
- Б) мочевыводящие пути
- В) кишечник
- Г) кровь

**1005. СМЕНА ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ ПАЦИЕНТАМ В ОТДЕЛЕНИЯХ
РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПРОВОДИТСЯ**

- А) ежедневно
- Б) 1 раз в 2 дня
- В) 1 раз в 3 дня
- Г) 1 раз в 7 дней

1006. ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИМЕНЯЮТСЯ БАКТЕРИЦИДНЫЕ ОБЛУЧАТЕЛИ

- А) открытого, закрытого, комбинированного типов
- Б) только закрытого типа
- В) только открытого типа
- Г) щелевидного типа

1007. ПРОВЕТРИВАНИЕ В ПАЛАТАХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ (В ХОЛОДНОЕ ВРЕМЯ ГОДА) В СУТКИ НЕ МЕНЕЕ

- А) 3-4 раз
- Б) 1 раза
- В) 2 раз
- Г) 5 раз

1008. МОЧЕПРИЕМНЫЕ СОСУДЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ

- А) бесцветными, прозрачными
- Б) темного цвета, непрозрачными
- В) темного цвета, прозрачными
- Г) не имеет значения

1009. ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫЙ НА УНИЧТОЖЕНИЕ

- А) микроорганизмов
- Б) грызунов
- В) насекомых
- Г) членистоногих

1010. КОМПЛЕКС МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА УНИЧТОЖЕНИЕ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) дератизация
- Б) дезинфекция
- В) дезинсекция
- Г) стерилизация

1011. МЕХАНИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) проветривание
- Б) ультрафиолетовое излучение
- В) обжигание
- Г) кипячение

1012. ВОЗДЕЙСТВИЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ИЗЛУЧЕНИЕМ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ

- А) дезинфекции
- Б) стерилизации
- В) дезинсекции
- Г) дератизации

1013. ХИМИЧЕСКИЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ПРЕДПОЛАГАЕТ ПРИМЕНЕНИЕ

- А) растворов химических средств
- Б) водяного насыщенного пара
- В) сухого горячего воздуха
- Г) дистиллированной воды

1014. УНИЧТОЖЕНИЕ ПАТОГЕННЫХ И УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ

- А) дезинфекции
- Б) дезинсекции
- В) дератизации
- Г) стерилизации

1015. СВОЙСТВОМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМ УНИЧТОЖЕНИЕ ГРИБОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) фунгицидное
- Б) бактерицидное
- В) вирулицидное
- Г) бактериостатическое

1016. К СВОЙСТВУ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО УНИЧТОЖЕНИЮ ВИРУСОВ ОТНОСИТСЯ

- А) вирулицидное
- Б) бактерицидное
- В) фунгицидное
- Г) бактериостатическое

1017. К СВОЙСТВУ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ УНИЧТОЖЕНИЕ БАКТЕРИЙ ОТНОСИТСЯ

- А) бактерицидное
- Б) вирулицидное
- В) фунгицидное
- Г) бактериостатическое

1018. К СВОЙСТВУ ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ СПОСОБНОСТЬЮ ЗАДЕРЖИВАТЬ РОСТ МИКРООРГАНИЗМОВ ОТНОСИТСЯ

- А) микростатическое
- Б) бактерицидное
- В) вирулицидное
- Г) спороцидное

1019. ДЕЗИНФЕКТАНТЫ, ОБЛАДАЮЩИЕ СПОСОБНОСТЬЮ ФИКСИРОВАТЬ БИОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ, ЧАЩЕ ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ _____ ПРЕПАРАТОВ

- А) альдегидсодержащих
- Б) кислородсодержащих
- В) ЧАС
- Г) фенолсодержащих

1020. МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ, НЕ СОДЕРЖАЩИЕ ЖИЗНЕСПОСОБНЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ, НО СОДЕРЖАЩИЕ СПОРЫ, СЧИТАЮТСЯ

- А) продезинфицированными
- Б) чистыми
- В) стерильными
- Г) одноразовыми

1021. УНИЧТОЖЕНИЕ НА ИЗДЕЛИЯХ ИЛИ В ИЗДЕЛИЯХ МИКРООРГАНИЗМОВ ВСЕХ ВИДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПОРОВЫХ ФОРМ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ

- А) стерилизации
- Б) дезинфекции
- В) дезинсекции
- Г) дератизации

1022. К МЕХАНИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСЯТ

- А) протирание
- Б) кипячение
- В) обжигание
- Г) пастеризация

1023. К ФИЗИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСЯТ

- А) кипячение
- Б) протирание
- В) проветривание
- Г) встряхивание

1024. ПОСЛЕ ВЫПИСКИ ИЛИ СМЕРТИ ПАЦИЕНТА ПРОВОДЯТ ДЕЗИНФЕКЦИЮ

- А) заключительную
- Б) текущую
- В) профилактическую
- Г) предварительную

1025. НАИБОЛЬШЕЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ ВО ВНЕШНЕЙ СРЕДЕ ОБЛАДАЮТ

- А) споры
- Б) вирусы
- В) грибы
- Г) бактерии

1026. ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ПРОВОДЯТ ДЕЗИНФЕКЦИЮ

- А) профилактическую
- Б) очаговую
- В) текущую
- Г) заключительную

1027. ТЕКУЩУЮ ВЛАЖНУЮ УБОРКУ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДЯТ РАСТВОРОМ

- А) аламинола
- Б) перекиси водорода
- В) фурацилина
- Г) хлоргексидина биглюконата

1028. В ПРИВИВОЧНОМ КАБИНЕТЕ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ С ЧАСТОТОЙ

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

1029. В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ ТЕКУЩУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ С ЧАСТОТОЙ

- А) ежедневно
- Б) 2 раза в неделю
- В) через день
- Г) еженедельно

1030. В ПОМЕЩЕНИЯХ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЛАЖНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ

- А) 2 раз в сутки
- Б) 1 раз в сутки
- В) 3 раз в сутки
- Г) 4 раз в сутки

1031. В КАБИНЕТАХ ФИЗИОТЕРАПИИ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ С ЧАСТОТОЙ

- А) 1 раз в месяц
- Б) 1 раз в три дня
- В) 1 раз в 7 дней
- Г) 1 раз в 10 дней

1032. ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПОМЕЩЕНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВНЕ ГРАФИКА ПРОВОДЯТ

- А) при получении неудовлетворительных результатов микробной обсемененности внешней среды
- Б) по желанию старшей медицинской сестры
- В) перед административным обходом главной медицинской сестрой
- Г) перед проведением контрольно-надзорных мероприятий

1033. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ РАСТВОР НАНОСЯТ НА СТЕНЫ НА ВЫСОТУ НЕ МЕНЕЕ

- А) 2 метров
- Б) 1 метра
- В) 1,5 метров
- Г) 2,5 метров

1034. ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ И ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРОК ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ СВОЙСТВАМИ

- А) дезинфицирующими и моющими
- Б) только дезинфицирующими
- В) только моющими
- Г) моющими и дезодорирующими

1035. К ОСНОВНОМУ РЕЗЕРВУАРУ И ФАКТОРУ ПЕРЕДАЧИ ЭПИДЕРМАЛЬНОГО СТАФИЛОКОККА ОТНОСЯТСЯ

- А) руки
- Б) кровь и лимфа

- В) кишечник и почки
- Г) дыхательные пути

1036. РЕЗИСТЕНТНЫЕ ФОРМЫ МИКРООРГАНИЗМОВ МОГУТ ВОЗНИКАТЬ ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ

- А) антибиотиков, антисептиков и дезинфектантов
- Б) только антибиотиков
- В) антибиотиков и антисептиков
- Г) дезинфектантов и антисептиков

1037. ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАРАЖЕНИЕ ПРИ КОНТАКТЕ С ВИЧИНФИЦИРОВАННЫМ ПАЦИЕНТОМ МОЖЕТ ПРОИЗОЙТИ ПРИ

- А) уколе иглой
- Б) попадании биологических жидкостей на кожные покровы
- В) попадании биологических жидкостей на одежду
- Г) общении с пациентом

1038. «ЗОЛОТЫМ» СТАНДАРТОМ КОЖНЫХ АНТИСЕПТИКОВ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) спиртовые
- Б) водные
- В) гелеобразные
- Г) анионные

1039. ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ОБРАБОТКУ РУК ПРОВОДЯТ

- А) перед проведением инъекций
- Б) перед и после приема пищи
- В) при бытовом загрязнении рук
- Г) перед сменой постельного белья

1040. ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- А) антисептиков (жидкого мыла)
- Б) туалетного мыла
- В) мыла, с повышенным содержанием глицерина
- Г) специальных косметических средств

1041. УРОВНИ МЫТЬЯ РУК ЗАВИСЯТ ОТ

- А) характера манипуляции
- Б) степени загрязнения
- В) вида используемых антисептиков (дезинфектантов)
- Г) наличия перчаток

1042. ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- А) жидкое мыло в дозаторе (диспенсере)
- Б) индивидуальное мыло
- В) мыльницу с решеткой
- Г) губки с моющим раствором

1043. К ФАКТОРАМ ИСКУССТВЕННОГО ПУТИ ПЕРЕДАЧИ И ВНУТРИБОЛЬНИЧНОГО ИНФИЦИРОВАНИЯ ОТНОСЯТ

- А) медицинские инструменты и оборудование
- Б) продукты питания
- В) вода
- Г) насекомые

1044. УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ АКЦЕНТИРУЮТ ВНИМАНИЕ ПЕРСОНАЛА НА

- А) средства индивидуальной защиты
- Б) медикаментах и медицинском оборудовании
- В) пациентах
- Г) средствах дезинфекции и стерилизации

1045. МНОГОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПОСЛЕ ИНВАЗИВНЫХ МАНИПУЛЯЦИЙ ПОДВЕРГАЮТСЯ

- А) дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации
- Б) только предстерилизационной очистке
- В) только дезинфекции
- Г) только стерилизации

1046. ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ БЕЛЬЯ ИСПОЛЬЗУЮТ СТЕРИЛИЗАТОР

- А) паровой
- Б) воздушный
- В) плазменный
- Г) газовый

1047. ДЛЯ СОВМЕЩЕНИЯ В ОДИН ЭТАП ДЕЗИНФЕКЦИИ И ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ

- А) дезинфицирующим и моющим действием
- Б) только дезинфицирующим действием
- В) дезинфицирующим и стерилизующим действием
- Г) дезинфицирующим и дезодорирующим действием

1048. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ СТАРШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЛЕЧЕБНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТ

- А) 1 раз в неделю
- Б) ежедневно
- В) 1 раз в месяц
- Г) 1 раз в квартал

1049. ФЕНОЛФТАЛЕИНОВАЯ ПРОБА СТАВИТСЯ С ЦЕЛЬЮ ОБНАРУЖЕНИЯ ОСТАТОЧНЫХ КОЛИЧЕСТВ

- А) моющего средства
- Б) крови
- В) жировых загрязнений
- Г) лекарственных веществ

1050. РАБОЧИЙ РАСТВОР АЗОПИРАМА ПРИГОДЕН В ТЕЧЕНИЕ

- А) 1–2 часов
- Б) 1 суток
- В) 30 минут
- Г) 12 часов

1051. ПРИГОДНОСТЬ РАБОЧЕГО РАСТВОРА АЗОПИРАМА ПРОВЕРЯЮТ НАНЕСЕНИЕМ 2 – 3 КАПЕЛЬ РАСТВОРА НА

- А) кровавое пятно
- Б) стерильный ватный шарик
- В) стерильный тампон

Г) стерильную салфетку

1052. ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

- А) ставят азопирамовую пробу
- Б) используют термовременные индикаторы
- В) используют биотесты
- Г) делают смывы с различных поверхностей

1053. КОЛИЧЕСТВО ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ПРИ ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ОБРАБОТКЕ

- А) 1% одновременно обработанных изделий каждого наименования, но не менее трех единиц
- Б) 1% от каждого наименования изделий, обработанных за смену
- В) 3 инструмента каждого наименования
- Г) 5% от одновременно обработанной партии

1054. ПОЛНОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ И ИХ СПОР ПРОИСХОДИТ ПРИ

- А) стерилизации
- Б) дезинфекции
- В) дезинсекции
- Г) дератизации

1055. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА СТЕРИЛИЗАЦИИ ПУТЕМ ПРИМЕНЕНИЯ ИНДИКАТОРОВ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МЕТОДОВ КОНТРОЛЯ

- А) химических
- Б) механических
- В) биологических
- Г) физических

1056. РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ИЗДЕЛИЙ ИЗ СТЕКЛА И МЕТАЛЛА В ВОЗДУШНОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 180 °С – 60 минут
- Б) 1,1 атм. – 120 °С – 45 минут
- В) 2 атм. – 132 °С – 20 минут
- Г) 160 °С – 120 минут

1057. РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРЕДМЕТОВ ПРИ АВТОКЛАВИРОВАНИИ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 2 атм. – 132 °С – 20 минут
- Б) 1,1 атм. – 120 °С – 45 минут
- В) 160 °С – 120 минут
- Г) 180 °С – 60 минут

1058. РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ПЕРЕВЯЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА ПРИ АВТОКЛАВИРОВАНИИ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 2 атм. – 132 °С – 20 минут
- Б) 1,1 атм. – 120 °С – 45 минут
- В) 160 °С – 120 минут
- Г) 180 °С – 60 минут

1059. СРОК СОХРАНЕНИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ ИЗДЕЛИЙ ЗАВИСИТ ОТ

- А) упаковки
- Б) метода стерилизации
- В) вида изделия медицинского назначения
- Г) характера манипуляции

1060. ВРЕМЕННОЕ ХРАНЕНИЕ ГРЯЗНОГО БЕЛЬЯ В ОТДЕЛЕНИЯХ ДОПУСКАЕТСЯ НЕ БОЛЕЕ

- А) 12 часов
- Б) 1 недели
- В) 3 суток
- Г) 24 часов

1061. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОДНОЙ И ТОЙ ЖЕ ПАРЫ ПЕРЧАТОК ДЛЯ УХОДА ЗА ДВУМЯ И БОЛЕЕ ПАЦИЕНТАМИ

- А) не допускается
- Б) допускается во всех случаях
- В) допускается по решению главной медицинской сестры
- Г) отдается на усмотрение персонала

1062. ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ПАЦИЕНТОВ В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА (ПРИ ОТСУТСТВИИ МЕДИЦИНСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ) ДОЛЖНА ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ

- А) не реже 1 раза в 7 дней
- Б) не чаще 1 раза в 2 дня
- В) не реже 1 раза в 3 дня
- Г) ежедневно

1063. СМЕНА БЕЛЬЯ ПАЦИЕНТАМ В ОТДЕЛЕНИЯХ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДОЛЖНА ПРОВОДИТЬСЯ

- А) не реже 1 раза в 7 дней
- Б) не реже 1 раза в 2 дня
- В) не реже 1 раза в 3 дня
- Г) ежедневно

1064. ХРАНЕНИЕ УБОРОЧНОГО ИНВЕНТАРЯ НЕОБХОДИМО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ

- А) в специально выделенном помещении или шкафу
- Б) в помещениях рабочих кабинетов
- В) на батареях
- Г) в ведрах

1065. ПРИ РАБОТЕ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ НЕОБХОДИМО

- А) применять средства индивидуальной защиты
- Б) соблюдать личную гигиену
- В) делать 15 минутные перерывы
- Г) выходить на свежий воздух

1066. ПОСЛЕ ВЫПИСКИ (СМЕРТИ) ПАЦИЕНТА ПОСТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ (МАТРАСЫ, ПОДУШКИ, ОДЕЯЛА) ПОДВЕРГАЮТ

- А) камерной дезинфекции
- Б) стерилизации
- В) профилактической дезинфекции

Г) очаговой дезинфекции

1067. НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ КЛИЗМ ДЕЗИНФИЦИРУЮТ СПОСОБОМ

- А) погружения в раствор дезинфицирующего средства с последующим промыванием водой
- Б) протирания тканевой салфеткой, смоченной раствором дезинфицирующего средства
- В) двукратного протирания с интервалом 15 минут
- Г) камерной дезинфекции

1068. ВОЗДУШНЫМ МЕТОДОМ МОЖНО СТЕРИЛИЗОВАТЬ

- А) металлические инструменты
- Б) эндоскопы
- В) перевязочный материал
- Г) текстиль

1069. ФАКТОРАМИ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА «В» ЯВЛЯЮТСЯ

- А) препараты крови
- Б) руки
- В) пылевые частицы
- Г) предметы обихода

1070. МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ ПРИ ПОПАДАНИИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЖИДКОСТИ В ГЛАЗА НЕОБХОДИМО ПРОМЫТЬ ГЛАЗА

- А) проточной водой
- Б) 0,05% раствором калия перманганата
- В) 0,02% раствором риванола
- Г) 2% раствором соды

1071. УНИЧТОЖЕНИЕ В ОКРУЖАЮЩЕЙ ЧЕЛОВЕКА СРЕДЕ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) дезинфекцией
- Б) дезинсекцией
- В) дератизацией
- Г) стерилизацией

1072. ОБЛУЧЕНИЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМИ ИЗЛУЧАТЕЛЯМИ ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОЗДУХА И ПОВЕРХНОСТЕЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ ОТНОСИТСЯ К _____ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- А) физическому
- Б) механическому
- В) химическому
- Г) комбинированному

1073. ПУЗЫРЬ ДЛЯ ЛЬДА, ГРЕЛКА ДЕЗИНФИЦИРУЮТСЯ МЕТОДОМ

- А) двукратного протирания
- Б) полного погружения
- В) однократного протирания
- Г) орошения

1074. КЛИЗМЕННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДЛЕЖАТ

- А) дезинфекции
- Б) протиранию салфеткой
- В) обработке спиртом
- Г) мытью под проточной водой

1075. ОБРАБОТКА КОЖИ ПРИ ПОПАДАНИИ НА НЕЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЖИДКОСТИ ПРОВОДИТСЯ

- А) 70° спиртом
- Б) 3% раствором перекиси водорода
- В) 6% раствором перекиси водорода
- Г) 96° спиртом

1076. ПОЯВЛЕНИЕ У ЛИХОРАДЯЩЕГО ПАЦИЕНТА РЕЗКОЙ СЛАБОСТИ, ОБИЛЬНОГО ХОЛОДНОГО ПОТА, БЛЕДНОСТИ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ, НИТЕВИДНОГО ПУЛЬСА И СНИЖЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНО ПРИ

- А) критическом снижении температуры
- Б) быстром и значительном повышении температуры
- В) литическом снижении высокой температуры
- Г) субфебрилитете

1077. К РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИМ МЕТОДАМ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ОТНОСЯТСЯ

- А) бронхография, томография, флюорография
- Б) холецистография, ирригоскопия, гастроскопия
- В) спирография, пневмотахометрия, пикфлоуметрия
- Г) УЗИ, бронхоскопия

1078. ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПЕДИКУЛЁЗА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- А) лосьон «Ниттифор»
- Б) раствор глюкозы
- В) порошок гидрокарбоната натрия
- Г) раствор фурацилина

1079. ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПЕРЕВЯЗОЧНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДИТСЯ

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

1080. К МЕТОДУ СТЕРИЛИЗАЦИИ ЭНДСКОПИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ ОТНОСИТСЯ

- А) химический
- Б) физический
- В) паровой
- Г) воздушный

1081. СПЕЦОДЕЖДУ МЕДПЕРСОНАЛА В ХИРУРГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЯХ СЛЕДУЕТ МЕНЯТЬ

- А) ежедневно и при загрязнении
- Б) 1 раз в 2 дня и при загрязнении
- В) 1 раз в неделю и при загрязнении
- Г) 2 раза в неделю и при загрязнении

1082. СПЕЦОДЕЖДУ МЕДПЕРСОНАЛА В АКУШЕРСКИХ ОТДЕЛЕНИЯХ СЛЕДУЕТ МЕНЯТЬ

- А) ежедневно и при загрязнении

- Б) 1 раз в 2 дня и при загрязнении
- В) 1 раз в неделю и при загрязнении
- Г) 2 раза в неделю и при загрязнении

1083. СПЕЦОДЕЖДУ МЕДПЕРСОНАЛА В РЕАНИМАЦИОННЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ СЛЕДУЕТ МЕНЯТЬ

- А) ежедневно и при загрязнении
- Б) 1 раз в 2 дня и при загрязнении
- В) 1 раз в неделю и при загрязнении
- Г) 2 раза в неделю и при загрязнении

1084. 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

1085. ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПАЛАТ В ТЕРАПЕВТИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ ПРОВОДИТСЯ

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

1086. К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПЕРСОНАЛ

- А) специально обученный, имеющий удостоверение о прохождении специализации, знающий устройство и назначение медицинской аппаратуры, после вводного инструктажа по эксплуатации медицинского оборудования на рабочем месте
- Б) после самостоятельного изучения инструкции по эксплуатации медицинского оборудования с разрешения старшей медицинской сестры
- В) самостоятельно изучивший инструкции по эксплуатации
- Г) только имеющий специальное техническое образование

1087. НАЛИЧИЕ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ, ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

- А) обязательно
- Б) не обязательно
- В) желательно
- Г) возможно

1088. ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ИМУЩЕСТВА ПРОИЗВОДИТСЯ

- А) по его местонахождению в присутствии материально-ответственного лица
- Б) по его местонахождению, допускается без присутствия материально ответственного лица
- В) по документации, представленной материально-ответственным лицом
- Г) по документации в присутствии руководителя медицинской организации

1089. ДО НАЧАЛА ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВЕРИТЬ

- А) наличие описей, наличие и состояние технических паспортов и другой технической документации

- Б) стоимость аппаратуры
- В) стоимость аппаратуры, наличие и состояние технических паспортов и другой технической документации
- Г) наличие описей и стоимость аппаратуры

1090. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРОЯВЛЯЕТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ НА ТОТ ИЛИ ИНОЙ ПРОЦЕСС С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- А) норм права
- Б) норм морали
- В) религиозных норм
- Г) социальных норм

1091. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ДИСЦИПЛИНАРНЫМ ВЗЫСКАНИЕМ

- А) предупреждение
- Б) замечание
- В) выговор
- Г) увольнение

1092. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВРЕД, ПРИЧИНЕННЫЙ ЗДОРОВЬЮ ПАЦИЕНТА ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕСЕТ

- А) медицинская организация
- Б) лечащий врач
- В) заведующий отделением
- Г) министерство здравоохранения субъекта РФ

1093. ВНЕСЕНИЕ ДОЛЖНОСТНЫМ ЛИЦОМ ЗАВЕДОМО ЛОЖНЫХ СВЕДЕНИЙ В ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ ОБРАЗУЕТ

- А) служебный подлог
- Б) халатность
- В) превышение должностных полномочий
- Г) соучастие

1094. ОСТАВЛЕНИЕ В ОПАСНОСТИ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- А) оставление без помощи лица, находящегося в опасном для жизни или здоровья состоянии и лишенного возможности принять меры к самосохранению
- Б) оказание доврачебной помощи без специальной подготовки
- В) неоказание помощи находившимся вблизи медицинских работников в условиях, исключающих возможность обращения в медицинскую организацию
- Г) неоказание медицинской помощи лицом, обязанным ее оказывать

1095. ОСНОВНЫМ ОТЛИЧИТЕЛЬНЫМ ПРИЗНАКОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЭТИКИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) осознанный выбор моральных принципов и правил поведения
- Б) право на отклоняющееся поведение
- В) уголовная ответственность за несоблюдение профессиональных этических норм
- Г) безусловная необходимость подчинять личные интересы корпоративным

1096. МЕДИЦИНСКИЕ СЕСТРЫ И МЛАДШИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ ПО ОТНОШЕНИЮ ДРУГ К ДРУГУ ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬ ПРИНЦИП

- А) взаимоуважения
- Б) высокомерия
- В) грубости

Г) снисхождения

1097. МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА КОНТРОЛИРУЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

- А) тактично
- Б) безразлично
- В) унизительно
- Г) высокомерно

1098. В ОТНОШЕНИЯХ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ И МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА НЕДОПУСТИМА

- А) фамильярность
- Б) уважение
- В) спокойствие
- Г) тактичность

1099. МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ НЕДОПУСТИМО ДЕЛАТЬ ЗАМЕЧАНИЕ МЛАДШЕМУ МЕДИЦИНСКОМУ ПЕРСОНАЛУ В ПРИСУТСТВИИ

- А) третьих лиц
- Б) старшей медицинской сестры
- В) пациентов и посетителей
- Г) сестры-хозяйки

1100. ТЕРМИН «ДЕЛОВАЯ СУБОРДИНАЦИЯ» ОЗНАЧАЕТ

- А) распоряжения старшего по должности являются обязательными для подчиненных
- Б) демократизм в отношении коллег
- В) подчинение коллегам
- Г) неподчинение старшему по должности

1101. ЭТИЧЕСКОЙ ОСНОВОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) гуманность и милосердие
- Б) всесторонний уход за пациентом
- В) восстановление здоровья пациента
- Г) предупреждение заболеваний

1102. ОСНОВНЫМ УСЛОВИЕМ СЕСТРИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) профессиональная компетентность
- Б) гуманное отношение к пациенту
- В) уважение человеческого достоинства
- Г) восстановление здоровья пациента

1103. ТРЕБОВАНИЯ ЭТИЧЕСКОГО КОДЕКСА МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ

- А) всех медицинских сестер
- Б) врачей и медицинских сестер
- В) всех медицинских работников
- Г) студентов медицинских колледжей и вузов

1104. РАЗГЛАШЕНИЕ ВРАЧЕБНОЙ ТАЙНЫ ВОЗМОЖНО В СЛУЧАЕ

- А) опасности распространения некоторых инфекционных заболеваний
- Б) некоторых генетических дефектов у одного из супругов
- В) по просьбе руководителя

Г) по просьбе близких родственников

1105. В ОБЯЗАННОСТИ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА ВХОДИТ

- А) уважение прав пациента
- Б) здоровая окружающая среда
- В) милосердие и терпение
- Г) независимость и достоинство

1106. ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ СОСТАВЛЯЕТ ИНФОРМАЦИЯ

- А) вся, содержащаяся в медицинской документации гражданина
- Б) о диагнозе и лечении
- В) об обращении и заболевании
- Г) о прогнозе и исходе болезни

1107. К ЯТРОГЕННЫМ ОТНОСЯТСЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ

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

1108. ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ЯВЛЯЕТСЯ

- А) приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи
- Б) медицинское страхование граждан
- В) государственное управление здравоохранением
- Г) муниципальное управление здравоохранением

1109. ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ЯВЛЯЕТСЯ

- А) социальная защищенность граждан в случае утраты здоровья
- Б) медицинское страхование граждан
- В) государственное управление здравоохранением
- Г) муниципальное управление здравоохранением

1110. СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) доступность и качество медицинской помощи
- Б) медицинское страхование граждан
- В) государственное управление здравоохранением
- Г) муниципальное управление здравоохранением

1111. К ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПАМ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ОТНОСИТСЯ

- А) недопустимость отказа в оказании медицинской помощи
- Б) медицинское страхование граждан
- В) государственное управление здравоохранением
- Г) муниципальное управление здравоохранением

1112. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА ОКАЗАНИЯ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРЕДУСМАТРИВАЕТ**

- А) возможность выбора врача
- Б) функционирование частной системы здравоохранения
- В) государственное управление здравоохранением
- Г) возможность выбора медицинской сестры

**1113. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ ДОЛЖНА
ОКАЗЫВАТЬСЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ**

- А) безотлагательно и бесплатно
- Б) только при наличии медицинского полиса
- В) по решению главного врача
- Г) по решению дежурного врача

**1114. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ, СОСТАВЛЯЮЩИХ
ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ, БЕЗ СОГЛАСИЯ ПАЦИЕНТА НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**

- А) по запросу работодателя пациента
- Б) при угрозе распространения инфекционных заболеваний
- В) при угрозе распространения массовых отравлений
- Г) по запросу органов дознания и следствия

**1115. ИСКУССТВЕННОЕ ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ ПО ЖЕЛАНИЮ
ЖЕНЩИНЫ ПРОВОДИТСЯ**

- А) на сроке до 12 недель
- Б) на сроке до 6 недель
- В) до 22 недель
- Г) независимо от срока беременности

**1116. В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИМЕНЕНИЕ СУРРОГАТНОГО
МАТЕРИНСТВА**

- А) разрешено при соблюдении определенных условий
- Б) разрешено без ограничений
- В) запрещено
- Г) разрешено только при диагностике бесплодия

**1117. В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ЭВТАНАЗИЯ**

- А) запрещена во всех медицинских организациях
- Б) разрешена в медицинских организациях государственной системы здравоохранения
- В) разрешена в медицинских организациях частной системы здравоохранения
- Г) разрешена только при наличии специальной лицензии

**1118. ОСНОВОПОЛОЖНИЦЕЙ СИСТЕМЫ УХОДА ЗА ПАЦИЕНТАМИ
ЯВЛЯЕТСЯ**

- А) Флоренс Найтингейл
- Б) Доротея Орем
- В) Екатерина Бакунина
- Г) Дарья Севастопольская

**1119. ИЕРАРХИЯ ОСНОВНЫХ ЧЕЛОВЕЧЕСКИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ПРЕДЛОЖЕНА
АМЕРИКАНСКИМ ПСИХОЛОГОМ**

- А) А. Маслоу
- Б) Д. Орэм
- В) К. Рой

Г) В. Хендерсен

1120. НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ГЕПАРИН ВВОДЯТ В ПОДКОЖНУЮ КЛЕТЧАТКУ

- А) живота
- Б) плеча
- В) предплечья
- Г) ягодицы

1121. ПРИ ПРИМЕНЕНИИ СЕРДЕЧНЫХ ГЛИКОЗИДОВ СЛЕДУЕТ СЛЕДИТЬ ЗА

- А) частотой пульса
- Б) температурой тела
- В) цветом мочи
- Г) качеством сна

1122. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПРОЛЕЖНЕЙ НЕОБХОДИМО МЕНЯТЬ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА КАЖДЫЕ (В ЧАСАХ)

- А) 2
- Б) 6
- В) 12
- Г) 24

1123. ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ I ПЕРИОДА ЛИХОРАДКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) озноб
- Б) жажда
- В) чувство жара
- Г) рвота

1124. ВИД ТРАНСПОРТИРОВКИ ПАЦИЕНТА ОПРЕДЕЛЯЕТ

- А) врач в соответствии с состоянием пациента
- Б) медицинская сестра в соответствии с состоянием пациента
- В) медицинская сестра в соответствии с самочувствием пациента
- Г) врач с учетом мнения пациента

1125. САНПРОПУСКНИК СЛУЖИТ ДЛЯ

- А) санитарной обработки пациента
- Б) оказания экстренной помощи
- В) регистрации пациентов
- Г) приготовления дезинфицирующих растворов

1126. С ЦЕЛЬЮ УДАЛЕНИЯ КОРОЧЕК ИЗ НОСОВЫХ ХОДОВ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- А) вазелиновое масло
- Б) 3% раствор перекиси водорода
- В) 10% раствор камфорного спирта
- Г) 70° этиловый спирт

1127. СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) комплекс мероприятий, направленных на уничтожение вегетативных и споровых форм патогенных и непатогенных микроорганизмов на изделиях медицинского назначения
- Б) система мероприятий, направленных на уничтожение патогенной микрофлоры в окружающей среде
- В) свод мероприятий, направленный на удаление белковых загрязнений

Г) блок мероприятий, направленный на удаление всех лекарственных загрязнений

1128. СТЕРИЛИЗАЦИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ АВТОКЛАВОВ

ОТНОСИТСЯ К ____ МЕТОДУ

- А) паровому
- Б) воздушному
- В) химическому
- Г) газовому

1129. ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В ПОСТЕЛИ ПАЦИЕНТ ПРИНИМАЕТ С ЦЕЛЬЮ

- А) облегчения своего состояния
- Б) облегчения медперсоналу выполнения функций по уходу
- В) более удобного приёма пищи
- Г) уменьшения опасности возникновения пролежней

1130. В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СОСТОЯНИЯ ПАЦИЕНТА САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА МОЖЕТ БЫТЬ

- А) полной или частичной
- Б) только полной
- В) только частичной
- Г) местной и общей

1131. ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПОСТАНОВКЕ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) кишечное кровотечение
- Б) метеоризм
- В) подготовка к родам
- Г) отсутствие стула более двух суток (запор)

1132. КРОВЬ НА БИОХИМИЧЕСКИЕ АНАЛИЗЫ БЕРЕТСЯ

- А) утром натощак
- Б) после завтрака
- В) в любое время суток
- Г) перед обедом

1133. ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПРИ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ЗОНД

- А) толстый
- Б) тонкий
- В) дуоденальный
- Г) эндоскопический

1134. НА ГИГИЕНИЧЕСКОМ УРОВНЕ ОБРАБОТКУ РУК ПРОВОДЯТ

- А) перед проведением инъекций
- Б) перед и после приема пищи
- В) при бытовом загрязнении рук
- Г) после посещения туалета

1135. К ПРАВИЛАМ ХРАНЕНИЯ ТЕРМОМЕТРОВ ОТНОСИТСЯ РАЗМЕЩЕНИЕ

- А) после дезинфекции в сухом виде
- Б) в 3% растворе перекиси водорода
- В) в 0,5% растворе Сайдекса
- Г) в дистиллированной воде

1136. АНТИБИОТИКИ ЧАЩЕ ВСЕГО ВВОДЯТСЯ

- А) внутримышечно
- Б) подкожно
- В) внутривенно
- Г) внутрикожно

1137. ТЯЖЕЛОЙ ФОРМОЙ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ ПАЦИЕНТА НА ВВЕДЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) анафилактический шок
- Б) повышение температуры тела
- В) крапивница
- Г) покраснение

1138. ПРИ ПОСТАНОВКЕ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ НАКОНЕЧНИК ВВОДЯТ В ПРЯМУЮ КИШКУ НА ГЛУБИНУ ____ СМ

- А) 10-12
- Б) 2-4
- В) 20
- Г) 40

1139. СООТНОШЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ВЫПИТОЙ И ВЫДЕЛЕННОЙ ЖИДКОСТИ НАЗЫВАЕТСЯ

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

1140. ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ВЗРОСЛОМУ СЛЕДУЕТ ПРИГОТОВИТЬ ЧИСТУЮ ВОДУ (В Л)

- А) 10
- Б) 0,5
- В) 1
- Г) 3

1141. ШПРИЦ ЖАНЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ

- А) промывания полостей
- Б) подкожных инъекций
- В) внутримышечных инъекций
- Г) внутривенных инъекций

1142. К ПРОФИЛАКТИКЕ РАЗВИТИЯ ПРОЛЕЖНЕЙ ОТНОСИТСЯ

- А) смена положения тела каждые два часа
- Б) умывание
- В) лечебная физкультура
- Г) смена положения тела 3 раза в день

1143. К ТЕРМИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- А) кипячение
- Б) ультрафиолетовое облучение
- В) двукратное протирание дезинфицирующим раствором
- Г) погружение в моющий раствор

1144. УБОРКА ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА, КОТОРАЯ ПРОВОДИТСЯ В КОНЦЕ РАБОЧЕГО ДНЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) заключительная
- Б) текущая
- В) генеральная
- Г) предварительная

1145. В ПЕРВОМ ПЕРИОДЕ ЛИХОРАДКИ ВОЗМОЖНО ПРИМЕНЕНИЕ

- А) грелки
- Б) влажного обертывания
- В) холодного компресса
- Г) пузыря со льдом

1146. ВНУТРИМЫШЕЧНЫЕ ИНЪЕКЦИИ ВЫПОЛНЯЮТ В

- А) верхненаружный квадрант ягодицы
- Б) верхневнутренний квадрант ягодицы
- В) нижненаружный квадрант ягодицы
- Г) нижневнутренний квадрант ягодицы

1147. УГОЛ НАКЛОНА ИГЛЫ ПРИ ВНУТРИКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ (В ГРАДУСАХ)

- А) 5
- Б) 45
- В) 90
- Г) не имеет значения

1148. ПРИ ВНУТРИКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ ИГЛА ВВОДИТСЯ НА ГЛУБИНУ

- А) среза иглы
- Б) двух третей иглы
- В) в зависимости от расположения сосуда
- Г) всей длины иглы

1149. ВНУТРИКОЖНО ВВОДИТСЯ

- А) туберкулин
- Б) клофеллин
- В) ампициллин
- Г) кордиамин

1150. ОБЪЕМ РАСТВОРА, ОДНОМОМЕНТНО ВВОДИМОГО ПОДКОЖНО, НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ

- А) 2 мл
- Б) 1 мл
- В) 3 мл
- Г) 5 мл

1151. К ОСЛОЖНЕНИЯМ, СВЯЗАННЫМ С НАРУШЕНИЕМ ПРАВИЛ АСЕПТИКИ И АНТИСЕПТИКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИНЪЕКЦИЙ ОТНОСЯТСЯ

- А) постинъекционные инфильтраты и абсцессы
- Б) воздушные эмболии
- В) аллергические реакции
- Г) жировые эмболии

1152. ЭЛАСТИЧНОСТЬ И ТУРГОР КОЖИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- А) собрав кожу в складку
- Б) прикоснувшись к коже пациента тыльной поверхностью пальцев
- В) слегка надавив на кожу
- Г) по специальным лабораторным показателям

1153. ГИПЕРЕМИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) покраснение
- Б) желтушность
- В) синюшность
- Г) бледность

1154. ЦИАНОЗОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) синюшность
- Б) желтушность
- В) покраснение
- Г) бледность

1155. ИКТЕРИЧНОСТЬЮ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) желтушность
- Б) покраснение
- В) синюшность
- Г) бледность

1156. ДИАСТОЛИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ В НОРМЕ У ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА СОСТАВЛЯЕТ _____ ММ РТ. СТ.

- А) 60 – 80
- Б) 20 – 40
- В) 100 – 120
- Г) 140 – 160

1157. ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ПРИ АТОНИЧЕСКОМ ЗАПОРЕ СОСТАВЛЯЕТ (В °С)

- А) 15-20
- Б) 5-10
- В) 25-30
- Г) 38-42

1158. ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ПРИ СПАСТИЧЕСКОМ ЗАПОРЕ СОСТАВЛЯЕТ (В °С)

- А) 38-42
- Б) 5-10
- В) 15-20
- Г) 25-30

1159. КРУЖКУ ЭСМАРХА ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ

- А) очистительной клизмы
- Б) сифонной клизмы
- В) лекарственной клизмы
- Г) масляной клизмы

1160. ДЛЯ ПОСТАНОВКИ КЛИЗМЫ ПАЦИЕНТА УКЛАДЫВАЮТ НА

- А) левый бок
- Б) правый бок
- В) спину
- Г) живот

1161. ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ НЕОБХОДИМО ПРИГОТОВИТЬ

- А) 1-1,5 л воды комнатной температуры

- Б) 100 мл 10% раствора хлорида натрия
- В) 10-12 л воды комнатной температуры
- Г) 100-200 мл масляного раствора

1162. ПРИ ПОСТАНОВКЕ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ ЗОНД ВВОДЯТ В КИШЕЧНИК НА ГЛУБИНУ ___ СМ

- А) 30-40
- Б) 5-10
- В) 10-15
- Г) 40-60

1163. ПОСЛЕ МАСЛЯНОЙ КЛИЗМЫ ОПОРОЖНЕНИЕ КИШЕЧНИКА НАСТУПАЕТ ЧЕРЕЗ

- А) 10-12 часов
- Б) 10-15 минут
- В) 1 час
- Г) 6 часов

1164. ЗА 20-30 МИНУТ ДО ПОСТАНОВКИ ЛЕКАРСТВЕННОЙ КЛИЗМЫ ПАЦИЕНТУ СТАВИТСЯ

- А) очистительная клизма
- Б) газоотводная трубка
- В) сифонная клизма
- Г) гипертоническая клизма

1165. ДЛЯ ПОСТАНОВКИ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- А) система из 2-х желудочных толстых зондов
- Б) шприц Жане
- В) грушевидный баллон с наконечником
- Г) кружка Эсмарха

1166. ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) выведение из кишечника токсических веществ
- Б) появление отеков
- В) подготовка к родам
- Г) проведение рентгенологического исследования брюшной полости

1167. ОБЪЕМ ВОДЫ ДЛЯ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 10-12 л
- Б) 1-1,5 л
- В) 5-6 л
- Г) 18-20 л

1168. КРАТНОСТЬ ПРОМЫВАНИЯ КИШЕЧНИКА ПРИ СИФОННОЙ КЛИЗМЕ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ

- А) до чистых промывных вод
- Б) 1 раз
- В) 3 раза
- Г) 5 раз

1169. ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) кишечное кровотечение
- Б) атонические запоры

- В) спастические запоры
- Г) подготовка к операции

1170. ГИПЕРТОНИЧЕСКАЯ КЛИЗМА

- А) вызывает трансудацию жидкости
- Б) усиливает желудочную секрецию
- В) обволакивает и размягчает каловые массы
- Г) расслабляет кишечную мускулатуру

1171. ДЛЯ СНЯТИЯ МАССИВНЫХ ОТЕКОВ ПРИМЕНЯЮТ

- А) гипертоническую клизму
- Б) микроклизму
- В) масляную клизму
- Г) очистительную клизму

1172. ПРИ ПОСТАНОВКЕ МАСЛЯНОЙ КЛИЗМЫ ГАЗООТВОДНУЮ ТРУБКУ ВВОДЯТ НА

- А) 15-20 см
- Б) 5-10 см
- В) 20-30 см
- Г) 30-40 см

1173. СУБФЕБРИЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ ТЕЛА НАЗЫВАЕТСЯ (В ° С)

- А) 37,1-38
- Б) 39-39,5
- В) 38-38,5
- Г) 38,1-38,2

1174. ДЛЯ ЛИХОРАДКИ ВТОРОГО ПЕРИОДА ХАРАКТЕРНО ПОЯВЛЕНИЕ

- А) чувства жара
- Б) слабости
- В) обильного потоотделения
- Г) сонливости

1175. ПРОБОЙ ЗИМНИЦКОГО, В МОЧЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- А) плотность и диурез
- Б) количество сахара, ацетона
- В) количество форменных элементов, бактерий
- Г) наличие уробилина, желчных пигментов

1176. В ПОДГОТОВКУ ПАЦИЕНТА К РЕКТОРОМАНОСКОПИИ ВХОДИТ

- А) очистительная клизма утром и вечером
- Б) премедикация
- В) измерение температуры в прямой кишке
- Г) введение контрастного вещества

1177. ЗА ТРИ ДНЯ ДО ПРОВЕДЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ИЗ РАЦИОНА ПИТАНИЯ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ИСКЛЮЧИТЬ

- А) молоко, овощи, фрукты, черный хлеб
- Б) гречневую кашу, помидоры, гранаты
- В) яйца, белый хлеб, сладости
- Г) мясо, рыбу, консервы

1178. ЭЛЕМЕНТОМ СЕСТРИНСКОГО УХОДА ПРИ РВОТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) обработка полости рта
- Б) промывание желудка
- В) обильное щелочное питье
- Г) применение пузыря со льдом на эпигастральную область

1179. ГАСТРОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

- А) желудка
- Б) кишечника
- В) трахеи
- Г) мочевого пузыря

1180. ИЛЕОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

- А) тонкого кишечника
- Б) толстого кишечника
- В) желудка
- Г) почки

1181. КОЛОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

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

1182. ЦИСТОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

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

1183. КАЛОПРИЕМНИК СЛЕДУЕТ ОПОРОЖНЯТЬ

- А) по заполнении каловыми массами и газами на $\frac{1}{2}$ или $\frac{1}{3}$ объема
- Б) по заполнении каловыми массами и газами на $\frac{3}{4}$ объема
- В) 1 раз в сутки
- Г) на ночь, перед сном

1184. ЗАЩИТНЫМ ПРЕПАРАТОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОЖИ ВОКРУГ СТОМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) паста Лассара
- Б) линимент Вишневского
- В) мазь Флеминга
- Г) мазь Левомеколь

1185. УРЕТРАЛЬНЫЙ КАТЕТЕР ПЕРЕД ВВЕДЕНИЕМ ОБРАБАТЫВАЮТ

- А) стерильным глицерином
- Б) антисептическим раствором
- В) 3% раствором перекиси водорода
- Г) 70⁰ этиловым спиртом

1186. ПОЛОЖЕНИЕ ФАУЛЕРА ПАЦИЕНТ ЗАНИМАЕТ

- А) лежа на спине с приподнятым изголовьем кровати под углом 45-60⁰С
- Б) промежуточное между положением лежа на животе и на боку
- В) лежа горизонтально на спине, без подушки, с приподнятыми ногами
- Г) лежа на боку с приведенными к груди ногами

1187. К ПРИЗНАКАМ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ НЕ ОТНОСИТСЯ

- А) появление трупных пятен
- Б) отсутствие сознания
- В) отсутствие дыхания
- Г) отсутствие сердцебиения

1188. К ДОСТОВЕРНЫМ ПРИЗНАКАМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ НЕ ОТНОСИТСЯ

- А) расширение зрачков и утрата их реакции на свет
- Б) появление трупных пятен
- В) появление трупного окоченения
- Г) симптом «кошачьего глаза»

1189. САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА ПАЦИЕНТА, ПОСТУПАЮЩЕГО В СТАЦИОНАР ПРОВОДИТСЯ

- А) после врачебного осмотра
- Б) до врачебного осмотра
- В) до регистрации пациента
- Г) после регистрации пациента

1190. ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ПРИ ПРИНЯТИИ ВАННЫ СОСТАВЛЯЕТ (С)

- А) 25
- Б) 20
- В) 30
- Г) 35

1191. ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ВАННЫ СОСТАВЛЯЕТ (С)

- А) 36 – 37
- Б) 23 – 25
- В) 34 – 36
- Г) 39 – 41

1192. ВСЕ ПАЦИЕНТЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ НА ЛЕЧЕНИИ, ОСМАТРИВАЮТСЯ НА ПЕДИКУЛЕЗ КАЖДЫЕ ____ ДНЕЙ

- А) 7
- Б) 10
- В) 14
- Г) 3

1193. В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ПЕДИКУЛЕЗА ОТМЕТКА «Р» СТАВИТСЯ

- А) на титульном листе медицинской карты стационарного больного
- Б) в температурном листе
- В) на экстренном извещении
- Г) в листе назначения

1194. НАИБОЛЬШЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОБОСТРЕНИЙ ХРОНИЧЕСКОГО ГАСТРИТА ИМЕЕТ

- А) адекватное питание
- Б) нормализация массы тела
- В) устранение гиподинамии
- Г) закаливание

1195. НАИБОЛЕЕ СЕРЬЕЗНОЙ НЕЖЕЛАТЕЛЬНОЙ РЕАКЦИЕЙ НА ВВЕДЕНИЕ ОПИОИДНЫХ АНАЛЬГЕТИКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) угнетение дыхания
- Б) судороги конечностей
- В) эндогенная депрессия
- Г) понижение температуры

1196. КРИТИЧЕСКОЕ СНИЖЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ

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

1197. БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ, СОДЕРЖАЩАЯ ВИЧ В НАИБОЛЬШЕЙ КОНЦЕНТРАЦИИ

- А) кровь
- Б) спинномозговая жидкость
- В) слюна
- Г) слезная жидкость

1198. ОБУЧЕНИЕ ПРАВИЛАМ ИНФЕКЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПАЦИЕНТОВ И ИХ РОДСТВЕННИКОВ В ОТДЕЛЕНИИ – ЭТО ЗАДАЧА

- А) постовой медсестры
- Б) главной медсестры
- В) диетсестры
- Г) главного врача

1199. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ МАСОК ВО ВСЕХ ОТДЕЛЕНИЯХ СТАЦИОНАРА ОБЯЗАТЕЛЬНО

- А) в период эпидемиологического неблагополучия
- Б) на усмотрение администрации
- В) на усмотрение эпидемиолога
- Г) постоянно

1200. ПРИ ОБРАБОТКЕ ГЛАЗ, РЕСНИЦЫ И ВЕКИ ПРОТИРАЮТ ПО НАПРАВЛЕНИЮ

- А) от наружного края к внутреннему
- Б) круговыми движениями
- В) произвольно
- Г) от внутреннего угла к наружному

1201. НАЖАТИЕ НА ГРУДИНУ ПРИ НЕПРЯМОМ МАССАЖЕ СЕРДЦА ПРОВОДИТСЯ

- А) основанием ладони, 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

1202. МЕТОД ИЗМЕРЕНИЯ ЖИЗНЕННОЙ ЁМКОСТИ ЛЁГКИХ

- А) спирометрия
- Б) тонометрия
- В) барометрия
- Г) анемометрия

1203. ОПТИМАЛЬНЫМ ДЛЯ РОЖДЕНИЯ РЕБЕНКА СЧИТАЕТСЯ ВОЗРАСТ ЖЕНЩИНЫ (__ ЛЕТ)

- А) 20-25
- Б) 30-40
- В) 25-35
- Г) 25-45

1204. БАКТЕРИЦИДНЫЕ (КВАРЦЕВЫЕ) ЛАМПЫ ИЗЛУЧАЮТ ЛУЧИ

- А) ультрафиолетовые
- Б) инфракрасные
- В) видимые
- Г) ионизирующие

1205. ОПТИМАЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ PH МЫЛА ДЛЯ МЫТЬЯ РУК МЕДПЕРСОНАЛА

- А) 5,5
- Б) 3,0
- В) 8,5
- Г) 10,0

1206. ФИБРОБРОНХОСКОП ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСТОЯНИЯ СЛИЗИСТЫХ ОБОЛОЧЕК

- А) трахеобронхиального дерева
- Б) пищевода и желудка
- В) тонкого кишечника
- Г) толстого кишечника

1207. РЕКТОРОМАНОСКОП ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОСМОТРА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ

- А) прямой кишки
- Б) тонкой кишки
- В) двенадцатиперстной кишки
- Г) желудка

1208. ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СТРУКТУРЫ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ И УРЕТРЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОМОЩИ

- А) цистоскопа
- Б) ректороманоскопа
- В) колоноскопа
- Г) бронхофиброскопа

1209. ТОНОМЕТР МАКЛАКОВА ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

- А) внутриглазного
- Б) артериального
- В) венозного
- Г) капиллярного

1210. КОЛОНОСКОП ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОСМОТРА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ

- А) толстой кишки
- Б) тонкой кишки
- В) желудка
- Г) мочевого пузыря

1211. УСТРОЙСТВО, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ В

ОРГАНИЗМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ АЭРОЗОЛЬНЫМ СПОСОБОМ – ЭТО

- А) небулайзер, ингалятор
- Б) мешок Амбу
- В) кислородная лицевая маска
- Г) носовая канюля

1212. УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ В ОРГАНИЗМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ АЭРОЗОЛЬНЫМ СПОСОБОМ

- А) небулайзер
- Б) мешок Амбу
- В) кислородная лицевая маска
- Г) носовая канюля

1213. МЕДИЦИНСКИЙ ТОНОМЕТР ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

- А) артериального
- Б) внутриглазного
- В) венозного
- Г) капиллярного

1214. КАРМАННЫЙ ИНГАЛЯТОР ПРИМЕНЯЮТ ПАЦИЕНТЫ С

- А) бронхиальной астмой
- Б) гайморитом
- В) ринитом
- Г) отитом

1215. ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ ОСМОТР СЛИЗИСТОЙ ПРЯМОЙ КИШКИ

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

1216. ИНЪЕКЦИОННАЯ ИГЛА ДЛИНОЙ 15 ММ И СЕЧЕНИЕ 0,4 ММ ОПТИМАЛЬНА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИНЪЕКЦИИ

- А) внутрикожной
- Б) подкожной
- В) внутримышечной
- Г) внутривенной

1217. ВТОРОЙ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СЛОЙ СОГРЕВАЮЩЕГО КОМПРЕССА НАЗЫВАЮТ

- А) изолирующей –компрессная бумага
- Б) лечебной-салфетка
- В) согревающей –вата
- Г) фиксирующей -бинт

1218. ГАЗООТВОДНАЯ ТРУБКА ВЗРОСЛОМУ ПАЦИЕНТУ ВВОДИТСЯ НА ГЛУБИНУ

- А) 20 – 30 см на 1 час
- Б) 7 – 8 см на 2 часа
- В) 10 – 15 см на 1 час
- Г) 25 – 30 см на всю ночь

1219. ГРЕЛКУ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮТ

- А) (способом)

- Б) протирания 2-хкратно с интервалом 15 мин.
- В) орошения
- Г) распыления

1220. ГИПЕРБАРИЧЕСКАЯ ОКСИГЕНАЦИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- А) в барокамере
- Б) в кислородной палатке
- В) через носовой катетер
- Г) через кислородную маску

1221. ПРИ МОНИТОРИНГЕ СОСТОЯНИЯ ПАЦИЕНТА С ОТЕКАМИ ПОКАЗАНО

- А) определение суточного диуреза
- Б) измерение температуры тела
- В) подсчет частоты дыхания
- Г) измерение артериального давления

1222. НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫЕ МЕСТА ОБРАЗОВАНИЯ ПРОЛЕЖНЕЙ

- А) крестец
- Б) висок
- В) грудная клетка
- Г) предплечье

1223. МЕШОК АМБУ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ

- А) искусственной вентиляции лёгких
- Б) оксигенотерапии
- В) непрямого массажа сердца
- Г) обеспечения проходимости дыхательных путей

1224. ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ТРОМБООБРАЗОВАНИЯ ПРИМЕНЯЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- А) ацетилсалициловая кислота
- Б) парацетамол
- В) ибупрофен
- Г) метамизол натрия

1225. ПРЕПАРАТ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ СТЕНОКАРДИИ

- А) нитроглицерин
- Б) нифедипин
- В) верапамил
- Г) каптоприл

1226. ПОБОЧНЫЙ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ ПРИ ПРИЕМЕ НИТРОГЛИЦЕРИНА

- А) снижение артериального давления
- Б) остеопороз
- В) затруднение дыхания
- Г) олигурии

1227. ЦВЕТ КАЛА ПРИ ПРИЕМЕ ПРЕПАРАТОВ ЖЕЛЕЗА

- А) черный
- Б) зеленый
- В) желтый
- Г) белый

1228. В ПЕРИОДЕ РЕМИССИИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ ПАЦИЕНТАМ ЧАСТО РЕКОМЕНДУЮТ НАСТОИ ИЗ

- А) листьев толокнянки (медвежьих ушек), листьев брусники, травы хвоща полевого
- Б) плодов шиповника, цветков пижмы, травы чистотела
- В) корня одуванчика, травы полыни горькой, травы тысячелистника
- Г) коры калины, листьев крапивы, травы пастушьей сумки

1229. ПРИЕМ ПРЕПАРАТОВ ЖЕЛЕЗА МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ

- А) запор
- Б) повышение аппетита
- В) снижение уровня гемоглобина
- Г) гипертензию

1230. ДЛЯ ОБРАБОТКИ ОПЕРАЦИОННОГО ПОЛЯ ИСПОЛЬЗУЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- А) хлоргексидин 0,5%
- Б) перекись водорода 3%
- В) фурацилин 4%
- Г) протаргол 2%

1231. ДЛЯ ИНФИЛЬТРАЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ ПО ВИШНЕВСКОМУ ИСПОЛЬЗУЮТ

- А) 0,25% раствор прокаина (новокаин)
- Б) 2% раствор прокаина (новокаин)
- В) 1% раствор тримекаина
- Г) 10% раствор лидокаина

1232. ПРИ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПРОТИВОПОКАЗАН С ЖАРОПОНИЖАЮЩЕЙ ЦЕЛЬЮ

- А) ацетилсалициловая кислота (аспирин)
- Б) парацетамол
- В) ибупрофен
- Г) метамизол натрия

1233. ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ПРОТИВОКАШЛЕВОЕ ДЕЙСТВИЕ ОКАЗЫВАЕТ

- А) преноксдиазин (либексин)
- Б) амброксол (лазолван)
- В) ацетицистеин (ацц)
- Г) карбоцистеин (флуифорт)

1234. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ РАН ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЮТ РАСТВОР

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

1235. ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ БОЛИ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ПРИМЕНЯЮТ

- А) морфин
- Б) диклофенак

- В) метамизол натрия (анальгин)
- Г) парацетамол

1236. ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ПРИЕМ НЕКОТОРЫХ МАГНИЙСОДЕРЖАЩИХ АНТАЦИДОВ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ

- А) диареи
- Б) задержки жидкости в организме
- В) нарушения вкуса
- Г) спазма гладких мышц кишечника

1237. ЗА ПАЦИЕНТОМ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ НЕОБХОДИМО СЛЕДИТЬ ЗА РЕГУЛЯРНОСТЬЮ ПРИЕМА

- А) эналаприла
- Б) фенилэфрина (мезатон)
- В) дигоксин
- Г) добутамина

1238. АНЕСТЕТИК ДЛЯ МЕСТНОГО ОБЕЗБОЛИВАНИЯ

- А) лидокаин
- Б) метамизол-натрий (Анальгин)
- В) диклофенак
- Г) трамадол

1239. ОБЩИЕ ОБЯЗАННОСТИ РАБОТНИКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ МЕДИЦИНСКИХ, ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ УСТАНОВЛЕНЫ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ РФ

- А) «Трудовой кодекс Российской Федерации»
- Б) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- В) «О безопасности»
- Г) «Уголовный кодекс РФ»

1240. К ФАКТОРАМ ФИЗИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ВОЗДЕЙСТВУЮЩИМ НА МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ИХ ТРУДА, ОТНОСЯТСЯ

- А) рентгеновское, ультрафиолетовое, лазерное и ионизирующее излучение, ультразвук
- Б) психологические переживания за результаты лечения пациентов
- В) пары химических веществ и лекарственных препаратов
- Г) контроль за профессиональной деятельностью

1241. К ФАКТОРАМ ХИМИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ВОЗДЕЙСТВУЮЩИМ НА МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ИХ ТРУДА, ОТНОСЯТСЯ

- А) пары химических веществ и лекарственных препаратов
- Б) вирусы и микроорганизмы
- В) психологические переживания за результаты лечения пациентов
- Г) рентгеновское, ультрафиолетовое, лазерное и ионизирующее излучение, ультразвук

1242. К ФАКТОРАМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ВОЗДЕЙСТВУЮЩИМ НА МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ИХ ТРУДА, ОТНОСЯТСЯ

- А) вирусы и микроорганизмы
- Б) пары химических веществ и лекарственных препаратов
- В) контроль за профессиональной деятельностью
- Г) рентгеновское, ультрафиолетовое, лазерное и ионизирующее излучение

1243. ПРИ ОКАЗАНИИ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ ВО ВРЕМЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПРИМЕНЯЕТСЯ

- А) сальбутамол
- Б) коделак
- В) пренексдиазин (либексин)
- Г) окселадин (тусупрекс)

1244. ПРИМЕНЕНИЕ МОРФИНА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ

- А) тошноты и рвоты
- Б) рвоты и поноса
- В) гипотонии
- Г) бессонницы

1245. ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ПРОЯВЛЯЮЩЕЕСЯ ФОРМИРОВАНИЕМ ЛИПИДНЫХ БЛЯШЕК ВНУТРИ АРТЕРИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) атеросклероз
- Б) сахарный диабет
- В) ревматизм
- Г) подагра

1246. ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ДЛЯ СНЯТИЯ БОЛИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ВВЕДЕНИЕ

- А) фентанила, дроперидола, морфина
- Б) метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид (максиган, фуросемида (лазикс
- В) азаметония бромид (пентамин, бендазол (дибазол
- Г) галоперидола, дропераверин (но-шпы)

1247. ПРИ ЛЕЧЕНИИ ДИАРЕИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОТВАР ИЗ

- А) ольховых соплодий
- Б) мяты
- В) цветов бессмертника
- Г) толокнянки

1248. ПРИ ЛЕЧЕНИИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРИМЕНЯЮТ

- А) эналаприл, атенолол
- Б) дигоксин, дифенгидрамин(димедрол)
- В) лантозид (целанид), корвалол
- Г) атропин, калия и магния аспарагинат (аспаркам)

1249. ПРИ ОКАЗАНИИ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ ПРИМЕНЯЮТ

- А) нитроглицерин
- Б) калия и магния аспарагинат (панангин)
- В) морфин
- Г) гепарин

1250. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ЗАПИВАЮТ

- А) водой
- Б) киселем
- В) молоком
- Г) кефиром

1251. ПРИ МИКСЕДЕМЕ НАЗНАЧАЕТСЯ

- А) левотироксин
- Б) радиоактивный йод
- В) мерказолил
- Г) адреналин

**1252. ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КРОВИ ПРИМЕНЯЮТ
ДЕЗАГРЕГАНТ**

- А) ацетилсалициловую кислоту
- Б) конкор
- В) нитроглицерин
- Г) анаприлин

1253. СПАЗМОЛИТИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ

- А) бенциклан (галидор)
- Б) метамизол-натрий (анальгин)
- В) омепразол
- Г) гемицеллюлаза+желчикокомпоненты+панкреатин (фестал)

**1254. К ОТСРОЧЕННЫМ ЭФФЕКТАМ ФАРМАКОТЕРАПИИ ОТНОСИТСЯ
СЛЕДУЮЩАЯ ГРУППА ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ**

- А) канцерогенные
- Б) токсические
- В) фармакогенетические
- Г) синдром отмены

**1255. УЧЕТНОЙ ФОРМОЙ ПАЦИЕНТОВ, ВЗЯТЫХ НА
ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ПО ПОВОДУ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- А) контрольная карта диспансерного наблюдения
- Б) медицинская карта амбулаторного больного
- В) статистический талон
- Г) выписка из медицинской карты стационарного больного

**1256. К ЛЕКАРСТВЕННОМУ ПРЕПАРАТУ ИЗ ГРУППЫ
АНТИБИОТИКОВ ОТНОСИТСЯ**

- А) кларитромицин
- Б) нандролон (ретаболил)
- В) натрия фторид
- Г) лоратадин (klaritin)

1257. К ПРОТИВОВИРУСНЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- А) умифеновир (арбидол)
- Б) дроперидол
- В) парацетамол
- Г) протамина сульфат

**1258. САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИМ РЕЖИМОМ
МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ,
НАПРАВЛЕННЫХ НА**

- А) предупреждение возникновения, распространения и ликвидацию инфекционных заболеваний, связанных с оказанием медицинской помощи
- Б) уничтожение болезнетворных микроорганизмов в окружающей среде
- В) меры предосторожности при работе с пациентами в медицинских организациях

Г) регулярный контроль выполнения требований асептики и антисептики

1259. АНАТОМИЧЕСКАЯ ОБЛАСТЬ ВВЕДЕНИЯ ВАКЦИНЫ БЦЖ:

- А) граница верхней и средней трети наружной поверхности плеча
- Б) внутренняя поверхность предплечья
- В) граница верхней и средней трети внутренней поверхности плеча
- Г) наружная поверхность предплечья

1260. ДАННЫЕ О ПРОВЕДЕННОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ВНОСИТ ЖУРНАЛ

- А) контроля работы стерилизаторов воздушного, парового (автоклав)
- Б) учета азопирамовых и фенолфталеиновых проб
- В) кварцевания кабинета
- Г) генеральной уборки

1261. В ПРИЕМНОМ ОТДЕЛЕНИИ СТАЦИОНАРА МЕДСЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ

- А) паспортную часть истории болезни
- Б) карту стационарного больного
- В) карту выбывшего из стационара
- Г) бланки направлений на лабораторные исследования

1262. МЕДИЦИНСКИЙ ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ НЕ ПЕРЕДАЁТСЯ ПОСТОВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРОЙ ПО СМЕНЕ, ОТНОСИТСЯ

- А) порционное требование в 2-х экземплярах
- Б) журнал регистрации температурающих пациентов
- В) журнал учета ядовитых и сильнодействующих препаратов
- Г) журнал приема и передачи дежурств

1263. В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИИ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, НА КАЖДЫЙ ИЗ НИХ ОТДЕЛЬНО ОТВОДИТСЯ

- А) лист
- Б) графа
- В) строка
- Г) тетрадь

1264. В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИИ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ ЛИЦО, ОТВЕТСТВЕННОЕ ЗА ИХ ВЕДЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ ЗАПОЛНЯЕТ СВЕДЕНИЯ О РАСХОД

- А) каждого их применения
- Б) ежедневно
- В) еженедельно
- Г) 1 раз в месяц

1265. ПОРЦИОННОЕ ТРЕБОВАНИЕ ЗАПОЛНЯЕТ

- А) постовая (палатная) медсестра
- Б) медсестра процедурного кабинета
- В) участковая медсестра
- Г) старшая медсестра

1266. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖУРНАЛЫ УЧЕТА ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБРАЩЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

- А) заверены печатью и подписью главного врача медицинской организации
- Б) подписаны постовой медицинской сестрой
- В) подписаны заведующим отделением
- Г) заполнены в произвольные формы

1267. ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ И ПОЛУЧЕНИЯ ЛИСТКА ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМО ПРЕДОСТАВИТЬ

- А) паспорт
- Б) полис ОМС
- В) медицинскую карту амбулаторного больного
- Г) СНИЛС

1268. ПРИ ПЛАНОВОМ ПРИЕМЕ ПАЦИЕНТА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ НЕОБХОДИМО

- А) направление от врача поликлиники
- Б) заключение кЭК
- В) листок временной нетрудоспособности
- Г) результат термометрии

1269. ЖУРНАЛ УЧЕТА ПРИЕМА БОЛЬНЫХ И ОТКАЗОВ ОТ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ВЕДЕТСЯ

- А) в приемном отделении
- Б) в каждом отделении
- В) в каждом кабинете
- Г) в поликлинике

1270. В ПОЛИКЛИНИКЕ ОФОРМЛЯЮТ МЕДИЦИНСКУЮ КАРТУ ПАЦИЕНТА, ПОЛУЧАЮЩЕГО МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В

- А) амбулаторных условиях
- Б) стационарных условиях
- В) санаторно-курортном учреждении
- Г) женской консультации

1271. ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ ДОЛЖЕН БЫТЬ

- А) пронумерован, прошнурован, иметь печать и подпись руководителя медицинской организации
- Б) пронумерован
- В) прошнурован, иметь печать и подпись руководителя подразделения
- Г) пронумерован

1272. УНИЧТОЖЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ АМПУЛ НАРКОТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ ПРОВОДИТСЯ

- А) специальной комиссией, с составлением акта
- Б) старшей медицинской сестрой
- В) лечащим врачом
- Г) дежурной медицинской сестрой

1273. ЗАПИСИ В «ТЕМПЕРАТУРНОМ ЛИСТЕ» ВЕДЕТ

- А) постовая медицинская сестра
- Б) лечащий врач
- В) старшая медицинская сестра
- Г) процедурная медицинская сестра

1274. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНАЯ СОВРЕМЕННАЯ СИСТЕМА ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРЕДПОЛАГАЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- А) медицинских информационных систем (МИС)
- Б) пишущих машинок
- В) прошнурованных журналов
- Г) ведение картотеки

1275. ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ГИГИЕНУ ПОЛОСТИ РТА ДЕТЯМ НЕОБХОДИМО ПРОВОДИТЬ

- А) 2 раза в год или в зависимости от группы
- Б) 1 раз в год
- В) ежемесячно
- Г) 1 раз в неделю

1276. НАИБОЛЕЕ ДОСТОВЕРНЫМ МЕТОДОМ ДИАГНОСТИКИ ВРОЖДЕННОГО ПОРОКА РАЗВИТИЯ ПЛОДА ВО II ТРИМЕСТРЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) амниоцентез
- Б) биопсия хориона
- В) ультразвуковое исследование
- Г) электрокардиография

1277. ПРИ ОБЩЕНИИ С ПАЦИЕНТОМ В КРИЗИСЕ НЕЛЬЗЯ

- А) говорить «все будет хорошо»
- Б) сочувствовать пациенту
- В) задавать много вопросов
- Г) позволять пациенту много плакать

1278. ПРИ ОБЩЕНИИ С ПАЦИЕНТОМ В КРИЗИСЕ ПОЛЕЗНО

- А) сочувствовать пациенту
- Б) говорить «все будет хорошо»
- В) употреблять незнакомые медицинские термины
- Г) запрещать пациенту выражать чувства

1279. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАРЕЗА КИШЕЧНИКА НА 2-3 СУТКИ ПОСЛЕ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ НУЖНО ПРИМЕНИТЬ

- А) прозерин
- Б) прогестерон
- В) партусистен
- Г) папазол

1280. ДОКУМЕНТ, ЯВЛЯЮЩИЙСЯ ГЛАВНЫМ НОРМАТИВНЫМ АКТОМ РФ В СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ЭТО ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН РФ

- А) № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» от 29.11.2011 г.
- Б) Конституция РФ
- В) Гражданский кодекс РФ
- Г) Трудовой кодекс РФ

1281. ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) стресс и психическое напряжение
- Б) низкое атмосферное давление
- В) длительное переохлаждение
- Г) прием снотворных

1282. НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ РАЗВИТИЮ АДЕНОМЫ ПРОСТАТЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) половозрастная принадлежность
- Б) употребление табака и алкоголизм
- В) несбалансированное питание
- Г) недостаточная физическая активность

1283. ОСНОВНЫМ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ ПОПРОФИЛАКТИКЕ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 29.11.2011 г.
- Б) Конституция Российской Федерации
- В) Трудовой кодекс
- Г) Гражданский кодекс

1284. ЛИЦА, НЕ ТРЕБУЮЩИЕ УСТАНОВЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- А) I
- Б) II
- В) IIIа
- Г) III б

1285. РЕВАКЦИНАЦИЯ БЦЖ ПРОВОДИТСЯ

- А) в 7 и 14 лет
- Б) на 3-7 день жизни
- В) в 12 и 15 месяцев
- Г) в 3 года

1286. МОДИФИЦИРУЕМЫМ (КОРРЕГИРУЕМЫМ) ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЧАЩЕ ВСЕГО ЯВЛЯЕТСЯ

- А) активное и пассивное курение
- Б) проживание в местности с хвойным лесом
- В) гиподинамия
- Г) повышенные физические нагрузки

1287. МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) ожирение
- Б) психологические стрессы
- В) наследственность
- Г) артериальная гипертензия

1288. К ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЯМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА ПЕРВОЕ ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ОТНОСЯТ

- А) выявление бактерионосителей

- Б) соблюдение личной гигиены
- В) употребление доброкачественной воды
- Г) санитарно-просветительская работа

1289. К ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЯМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА ВТОРОЕ ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА (ПУТИ И ФАКТОРЫ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИИ) ОТНОСИТСЯ

- А) заключительная дезинфекция
- Б) иммунопрофилактика
- В) госпитализация больных
- Г) санитарно-просветительская работа

1290. К ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЯМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА ТРЕТЬЕ ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА (ВОСПРИИМЧИВЫЙ КОЛЛЕКТИ ОТНОСИТСЯ

- А) иммунопрофилактика контактных
- Б) дератизация
- В) дезинфекция
- Г) изоляция больных

1291. УЧЕТНОЙ ФОРМОЙ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку
- Б) медицинская карта амбулаторного больного
- В) медицинская карта стационарного больного
- Г) статистический талон уточненных диагнозов

1292. ФИБРОЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИЮ ПРОВОДЯТ НА ЭТАПЕ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

- А) втором
- Б) первом
- В) четвертом
- Г) третьем

1293. ПРОФИЛАКТИКА, НАПРАВЛЕННАЯ НА УМЕНЬШЕНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ И ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ПРОГРЕССИРОВАНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) третичная
- Б) вторичная
- В) первичная
- Г) социальная

1294. К НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ (НЕКОРРЕГИРУЕМЫМ) ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- А) возраст, пол и наследственность
- Б) курение
- В) гиподинамия
- Г) нерациональное питание

1295. ФАКТОРОМ, ПРОВОЦИРУЮЩИМ ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ КРИЗ,

ЯВЛЯЕТСЯ

- А) чрезмерное физическое и психическое перенапряжение
- Б) переохлаждение
- В) недостаточное питание
- Г) гиподинамия

1296. ЖИВЫЕ ВАКЦИНЫ ПОДЛЕЖАТ ХРАНЕНИЮ

- А) в холодильнике
- Б) на складе при комнатной температуре
- В) в барокамере
- Г) в термостате

1297. ДЛЯ РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ ТУБЕРКУЛЕЗА У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ИСПОЛЬЗУЮТ

- А) ТУБЕРКУЛИНО-ДИАГНОСТИКУ
- Б) введение бцж вакцины
- В) флюорографическое обследование
- Г) введение акдс вакцины

1298. О ПРАВИЛЬНОЙ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА СУДЯТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ «ЛИМОННОЙ» КОРОЧКИ НА МЕСТЕ ВВЕДЕНИЯ РАЗМЕРОМ

- А) 5-8 мм
- Б) 0-1 мм
- В) 2-3 мм
- Г) 15-20 мм

1299. ЛИЦА, У КОТОРЫХ ИМЕЕТСЯ ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, КОТОРОЕ НЕ ЗАТРАГИВАЕТ ЕГО ЖИЗНЕННО-ВАЖНЫЕ ФУНКЦИИ, ОТНОСЯТСЯ К

- А) второй группе здоровья
- Б) третьей группе здоровья
- В) первой группе здоровья
- Г) четвертой группе здоровья

1300. ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ

- А) 1 раз в 3 года
- Б) 1 раз в 2 года
- В) 1 раз в 5 лет
- Г) 2 раза в год

1301. ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ПРОВОДЯТ

- А) школьникам, студентам
- Б) при поступлении на работу или учебу
- В) всем лицам, обращающимся за медицинской помощью
- Г) только неработающей части населения

1302. ВЕРОЯТНЫЕ ПРИЗНАКИ БЕРЕМЕННОСТИ

- А) увеличение размеров матки
- Б) тошнота, рвота по утрам
- В) определение частей плода
- Г) шевеление плода

1303. ГРАЖДАНЕ ПРОХОДЯТ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- А) первичной медико-санитарной помощи
- Б) медицинском специализированном
- В) социального обслуживания
- Г) диспансерного обслуживания

1304. В ОЧАГЕ ВЕТРЯНОЙ ОСПЫ НЕОБХОДИМО ПРОВОДИТЬ

- А) ежедневный осмотр слизистых оболочек и кожных покровов, термометрию у контактных
- Б) замачивание посуды в дезинфицирующем растворе
- В) бактериологическое обследование контактных
- Г) введение контактным иммуноглобулина

1305. РЕШЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ВАКЦИНАЦИИ ПАЦИЕНТУ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ ДОЛЖНО ПРИНИМАТЬСЯ

- А) законным представителем пациента (для детей младше 15 лет) на основе информированного согласия (в письменном виде), после ознакомления с полезными эффектами и возможными рисками процедуры
- Б) медицинской сестрой на основе рекомендаций врача, согласно Национальному календарю профилактических прививок
- В) врачом в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок, независимо от наличия информированного согласия законного представителя
- Г) врачом в соответствии с индивидуальным графиком профилактических прививок, независимо от наличия информированного согласия пациента

1306. АСЕПТИКА – ЭТО КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ

- А) предупреждающих попадание микробов в рану
- Б) направленных на уничтожение микробов в ране
- В) направленных на уничтожение болезнетворных микробов
- Г) уничтожение всего живого

1307. АНТИСЕПТИКА– ЭТО КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ,

- А) направленных на уничтожение микробов в ране, организме
- Б) предупреждающих попадание микробов в рану
- В) уничтожение болезнетворных микробов
- Г) мероприятия по обеззараживанию помещений

1308. ДЕЗИНСЕКЦИЯ – ЭТО: УНИЧТОЖЕНИЕ

- А) насекомых
- Б) грызунов
- В) вирусов
- Г) патогенных микроорганизмов

1309. КАКИЕ ЭТАПЫ ОБРАБОТКИ ПРОВОДЯТСЯ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

- А) дезинфекция+ предстерилизационная очистка+стерилизация
- Б) дезинфекция
- В) дезинфекция + предстерилизационная очистка
- Г) стерилизация

1310. НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ МЕДИЦИНСКОЙ

ОРГАНИЗАЦИИ

- А) СанПиН 2.1.3 2630-2010
- Б) Трудовой кодекс Российской Федерации
- В) Конституция Российской Федерации
- Г) Этический Кодекс медицинской сестры России

1311. ГИГИЕНИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ МЫТЬЯ РУК ПРЕДПОЛАГАЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ МЫТЬЕ РУК

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

1312. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВЛАЖНАЯ УБОРКА ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДИТСЯ

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

1313. ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ШПРИЦЫ ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОМЕЩАЮТ В ПАКЕТЫ

- А) желтого цвета
- Б) белого цвета
- В) красного цвета
- Г) черного цвета

1314. ДЛЯ КОНТРОЛЯ НАЛИЧИЯ КРОВИ НА ИНСТРУМЕНТАХ СТАВИТСЯ ПРОБА

- А) азапирамовая
- Б) с суданом-3
- В) с суданом-4
- Г) фенолфталеиновая

1315. УРОВЕНЬ МЫТЬЯ РУК МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ЗАВИСИТ ОТ

- А) характера медицинского вмешательства
- Б) вида используемых антисептиков
- В) наличия перчаток
- Г) степени загрязнения

1316. ПРИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ, ИЗМЕРЕНИЕ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ ПЛАНИРУЮТ ДЛЯ ГРАЖДАН

- А) 39 лет и старше
- Б) 30 лет и старше
- В) 36 лет и старше
- Г) 40 лет и старше

1317. РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПЕРИОД ЖЕНЩИНЫ –ЭТО ПЕРИОД

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

1318. МЕНСТРУАЦИЯ - ЭТО

- А) отторжение функционального слоя эндометрия
- Б) выход яйцеклетки из фолликула
- В) прикрепление плодного яйца к стенке матки
- Г) слияние ядер половых клеток

1319. ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ, ВЛИЯЮЩИМ НА ВОСПРИИМЧИВОСТЬ К ИНФЕКЦИЯМ, СВЯЗАННЫМ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП), ЯВЛЯЕТСЯ

- А) инвазивные лечебно-диагностические процедуры
- Б) возраст человека
- В) антропометрические показатели
- Г) пол человека

1320. НАИБОЛЬШУЮ ДОЛЮ В СТРУКТУРЕ ИСМП В РФ ЗАНИМАЮТ

- А) ГСИ послеоперационные
- Б) инфекции мочевыводящих путей
- В) инфекции кровотока
- Г) кишечные инфекции

1321. ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП), СПОСОБСТВУЮТ

- А) использование средств индивидуальной защиты
- Б) использование медицинской аппаратуры
- В) широкое применение антибиотиков
- Г) создание крупных больничных комплексов

1322. ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА, ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ, ПРОВОДИТСЯ

- А) на 3-7 день жизни
- Б) в 1-й день жизни
- В) в 1-й месяц жизни
- Г) в 3 месяца жизни

1323. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПОДРОСТКОВОГО АЛКОГОЛИЗМА МОЖНО РЕКОМЕНДОВАТЬ

- А) провести беседу о влиянии алкоголя на организм и развитие заболеваний всех органов и систем
- Б) направить подростка на цикл лекций о вреде алкоголизма
- В) при встрече с подростком, находящимся в состоянии алкогольного опьянения, внушить ему вред алкоголя
- Г) публично высмеять подростка после алкогольного эксцесса

1324. К НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИНСУЛЬТА, ИНФАРКТА МИОКАРДА ОТНОСИТСЯ:

- А) артериальная гипертензия без коррекции лекарственными препаратами
- Б) употребление в пищу продуктов с высоким содержанием жира
- В) вредные привычки (алкоголизм, табакокурение и др)
- Г) низкая физическая активность

1325. В ЖЕЛТОМ ТЕЛЕ ОБРАЗУЕТСЯ ГОРМОН

- А) прогестерон
- Б) эстрадиол
- В) инсулин
- Г) окситоцин

1326. ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ ПРАКТИКУЕТСЯ ВВЕДЕНИЕ

- А) эналаприлата
- Б) метамизола-натрия (анальгин)
- В) декстрозы (глюкозы)
- Г) дигоксина

1327. РЕАНИМАЦИЯ ПАЦИЕНТУ ПОКАЗАНА

- А) при появлении признаков клинической смерти
- Б) при появлении признаков биологической смерти
- В) только при внезапной смерти молодых пациентов и детей
- Г) только при внезапной смерти у пожилых больных

1328. ОДНОЙ ИЗ ПРИЧИН ОСТРОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) синдром длительного сдавления
- Б) небольшие ожоги
- В) хронический гломерулонефрит
- Г) хронический цистит

1329. ПРИ ПЕРЕДОЗИРОВКЕ ОПИАТОВ В КАЧЕСТВЕ АНТАГОНИСТА ПРИМЕНЯЮТ

- А) налоксон
- Б) никетамид (кордиамин)
- В) мексидол
- Г) гидрокортизон

1330. ОСНОВНОЙ СИМПТОМ СТЕНОКАРДИИ

- А) сжимающая, давящая боль
- Б) слабость
- В) одышка
- Г) тошнота

1331. ПРИ ЛЕГОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ У ПАЦИЕНТА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- А) вызвать врача
- Б) обеспечить больному полный покой
- В) поставить банки, горчичники
- Г) провести оксигенотерапию

1332. ОСНОВНОЙ ПРОБЛЕМОЙ УМИРАЮЩЕГО ПАЦИЕНТА ЧАЩЕ ВСЕГО ЯВЛЯЕТСЯ

- А) борьба с болью
- Б) нарушение сна
- В) невозможность трудиться
- Г) недостаточность общения

1333. В ПРОЦЕССЕ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ОТЕКАМИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- А) суточный водный баланс
- Б) температуру тела
- В) частоту дыхательных движений
- Г) артериальное давление

1334. ОБРАЗОВАНИЮ ПРОЛЕЖНЕЙ У ПАЦИЕНТА В ПОЛОЖЕНИИ ЛЕЖА НА СПИНЕ НАИБОЛЕЕ ПОДВЕРЖЕНА ЗОНА

- А) крестца
- Б) височной области
- В) грудной клетки
- Г) область предплечья

1335. ПЕРЕД КАТЕТЕРИЗАЦИЕЙ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ НЕОБХОДИМО

- А) тщательно обработать антисептиком периуретральную область
- Б) измерить температуру тела
- В) измерить артериальное давление
- Г) измерить пульс

1336. ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ПАЦИЕНТА, РАВНОВЕСИЕ ТЕЛА МЕДСЕСТРЫ БУДЕТ БОЛЕЕ УСТОЙЧИВО, ЕСЛИ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СТОПАМИ БУДЕТ:

- А) 30 см
- Б) 50 см
- В) 10 см
- Г) 70 см

1337. ПОДСЧЕТ ПУЛЬСА И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЕГО СВОЙСТВ ЛУЧШЕ ПРОВОДИТЬ

- А) на лучевой артерии
- Б) на аорте
- В) на тыльной артерии стопы
- Г) на височной артерии

1338. В НОРМЕ У ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА ЧАСТОТА ПУЛЬСА СОСТАВЛЯЕТ _____ УДАРОВ В МИНУТУ

- А) 60 – 80
- Б) 85 – 90
- В) 55 – 60
- Г) 100 – 120

1339. ПУЛЬСОВОЕ ДАВЛЕНИЕ В НОРМЕ СОСТАВЛЯЕТ ММ РТ.СТ

- А) 40-50
- Б) 10-20
- В) 60-70
- Г) 20-40

1340. ОДЫШКОЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) нарушение дыхания, которое сопровождается изменением его частоты и глубины
- Б) расстройство глубины дыхания
- В) расстройство ритма дыхания
- Г) количество вдохов в 1 минуту

1341. К НЕЗАВИСИМОМУ ВМЕШАТЕЛЬСТВУ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСИТСЯ

- А) обучение пациента элементам самохода
- Б) инъекции анальгетиков
- В) предоперационная подготовка пациента
- Г) инъекции антибиотиков

1342. НАИБОЛЕЕ НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ИСХОДОМ РЕВМАТИЧЕСКОГО ЭНДОКАРДИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) порок сердца
- Б) атеросклероз
- В) пиелонефрит
- Г) выздоровление

1343. СИНЮШНОЕ ОКРАШИВАНИЕ ГУБ И КОНЧИКОВ ПАЛЬЦЕВ

- А) акроцианоз
- Б) иктеричность
- В) диффузный цианоз
- Г) гиперемия

1344. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАСТОЙНОЙ ПНЕВМОНИИ У ЛЕЖАЧИХ ПАЦИЕНТОВ НЕОБХОДИМО ПРИМЕНЯТЬ:

- А) перкуторный массаж:
- Б) общий массаж
- В) массаж конечностей;
- Г) массаж головы

1345. С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ ГИПЕРТЕНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НЕОБХОДИМО

- А) обеспечить рациональную физическую активность
- Б) санировать очаги хронической инфекции
- В) избегать переохлаждений
- Г) чаще бывать на солнце

1346. ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА ИНФАРКТА МИОКАРДА

- А) атеросклероз коронарных артерий
- Б) порок сердца
- В) ревматический эндокардит
- Г) вирусный миокардит

1347. ПРИ УХОДЕ ЗА ГЕРИАТРИЧЕСКИМ ПАЦИЕНТОМ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА ОБЕСПЕЧИТЬ

- А) безопасность пациента
- Б) рациональное питание пациента
- В) сохранение социальных контактов
- Г) проведение мероприятий личной гигиены

1348. ЛИЦАМ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ

- А) назначаются в уменьшенной дозе
- Б) назначаются в увеличенной дозе
- В) назначаются в большом количестве
- Г) запиваются молоком

1349. ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРИМЕНЕНИЮ НИТРОГЛИЦЕРИНА ЯВЛЯЕТСЯ АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ НИЖЕ

- А) 100/60 мм рт.ст.
- Б) 90/70 мм рт.ст.
- В) 80/60 мм рт.ст.
- Г) 70/50 мм рт.ст.

1350. ДЛЯ ЭРАДИКАЦИОННОЙ ТЕРАПИИ НР (HELICOBACTER PYLORI) ПАЦИЕНТУ НАЗНАЧАЮТ

- А) омепразол, кларитромицин, амоксициллин
- Б) платифиллин, атропин
- В) но-шпу (дротаверин), папаверин
- Г) альмагель, ранитидин

1351. ПРОФИЛАКТИКА КАНДИДОЗА РОТОВОЙ ПОЛОСТИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ИНГАЛЯЦИОННЫХ ГЛЮКОКОРТИКОСТЕРОИДОВ (ИГКС)

- А) после каждой ингаляции полоскать рот чистой водой
- Б) прополоскать рот раствором фурацилина
- В) использовать пикфлоуметр
- Г) использовать малые дозы игкс

1352. ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА ОСТРОГО ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА

- А) бета-гемолитический стрептококк группы а
- Б) кандидозная инфекция
- В) кишечная палочка
- Г) микобактерии

1353. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АНАЛИЗА МОЧИ ПО ЗИМНИЦКОМУ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ

- А) количество, относительная плотность мочи
- Б) ацетон, сахар
- В) билирубин, белок
- Г) лейкоциты, эритроциты

1354. ПРЕВЫШЕНИЕ НОЧНОГО ДИУРЕЗА НАД ДНЕВНЫМ

- А) никтурия
- Б) анурия
- В) олигурия
- Г) полиурия

1355. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЧЕК И МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ С КОНТРАСТИРОВАНИЕМ

- А) экскреторная урография
- Б) ирригоскопия
- В) томография
- Г) хромоцистоскопия

1356. КОМПЛЕКС МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ИЗБАВЛЕНИЕ ОТ БОЛИ И ОБЛЕГЧЕНИЕ ДРУГИХ ТЯЖЕЛЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) паллиативной помощью
- Б) симптоматическим лечением
- В) наружной лучевой терапией
- Г) реабилитационной помощью

1357. КОМПЛЕКСОМ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ИЗБАВЛЕНИЕ ОТ БОЛИ И ОБЛЕГЧЕНИЕ ДРУГИХ ТЯЖЕЛЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) паллиативной помощью
- Б) симптоматическим лечением

- В) наружно й лучевой терапией
- Г) реабилитационной помощью

1358. ЭТИЧЕСКИМ ДОЛГОМ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ОБЛАСТИ ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) удовлетворение психических, социальных и духовных потребностей пациента
- Б) обязательное выполнение всех пожеланий родных и близких больного
- В) облегчение страданий родственников
- Г) выполнение любых пожеланий пациента

1359. ИЗ ПРИВЕДЕННЫХ НИЖЕ СИТУАЦИЙ, БОЛЕЕ ВСЕГО

- А) Свидетельствует о том, что у ребёнка в данный момент нет боли
- Б) ребёнок спит
- В) у ребёнка нормальное артериальное давление
- Г) у ребёнка нормальная частота дыхания

1360. КРИТЕРИЕМ ОТБОРА ПАЦИЕНТОВ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) нулевой реабилитационный потенциал
- Б) ожидаемая продолжительность жизни не более года
- В) ожидаемая продолжительность жизни не более 3-6 месяцев
- Г) ожидаемый эффект от применения новейших способов лечения

1361. НЕМЕДИКАМЕНТ ОЗНЫМ МЕТОДОМ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОДЫШКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) применение направленной вентиляции
- Б) психологическое консультирование
- В) коррекция водного режима
- Г) иммобилизация пациента

1362. СЛОВА «ИНКУРАБЕЛЬНЫЙ ПАЦИЕНТ» ПЕРЕВОДЯТСЯ КАК

- А) неизлечимый пациент
- Б) страдающий пациент
- В) умирающий пациент
- Г) онкологический пациент

1363. ЕСЛИ ВОЗБУЖДЕНИЕ И БЕСПОКОЙНОЕ ПОВЕДЕНИЕ

- А) Пациента сопровождаются стонами и гримасами, то это истолковывают как свидетельство
- Б) физической боли
- В) постепенного угасания сознания
- Г) душевной боли

1364. ЕСЛИ ВОЗБУЖДЕНИЕ И БЕСПОКОЙНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТА СОПРОВОЖДАЮТСЯ СТОНАМИ И ГРИМАСАМИ, ТО ЭТО ИСТОЛКОВЫВАЮТ КАК СВИДЕТЕЛЬСТВО

- А) физической боли
- Б) постепенного угасания сознания
- В) душевной боли
- Г) признаков депрессии

1365. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО

- А) кормление пациента
- Б) запись ЭКГ

- В) проведение в/м инъекции
- Г) постановка капельницы

1366. К ИНВАЗИВНЫМ ПРОЦЕДУРАМ ОТНОСИТСЯ

- А) проведение в/м, в/в, п/к, инъекций
- Б) подготовка пациента к исследованию
- В) проведение мероприятий по личной гигиене тяжелобольных
- Г) пассивное кормление пациента

1367. ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СУТОЧНОЙ МОЧИ НА ГЛЮКОЗУ НЕОБХОДИМО ПОДГОТОВИТЬ:

- А) емкости 3л и 0.2 л
- Б) 8 емкостей по 0,2л
- В) одноразовый контейнер с широким горлом 0,1 л
- Г) стерильный контейнер 0.2 л

1368. ПАЦИЕНТАМ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ РЕКОМЕНДУЮТ

- А) ограничение приема жидкости
- Б) длительное применение гепарина
- В) увеличение содержания белков в пищевом рационе
- Г) исключение жиров из пищевого рациона

1369. ПРИ СБОРЕ МОКРОТЫ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ

- А) сухой чистой банкой
- Б) стерильной пробиркой
- В) стерильной банкой
- Г) сухой пробиркой

1370. К ВОЗМОЖНЫМ ОСЛОЖНЕНИЯМ ПРИ ПРИЕМЕ ПРЕДНИЗОЛОНА ОТНОСЯТСЯ

- А) повышение артериального давления, гипергликемия, ожирение
- Б) одышка, легочное кровотечение
- В) головная боль, снижение артериального давления
- Г) лихорадка, нарушение слуха

1371. МОРАЛЬ – ЭТО КЛАССИФИЦИРОВАННЫЕ КУЛЬТУРОЙ ПО КРИТЕРИЮ «ДОБРО- ЗЛО»

- А) отношения и нравы людей
- Б) совокупность научных фактов
- В) философское учение
- Г) соблюдение законов и Конституции

1372. МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ ЗАПРЕЩАЕТСЯ В ПРИСУТСТВИИ ПАЦИЕНТОВ

- А) обсуждать диагноз, план лечения, говорить о заболеваниях соседей по палате
- Б) разъяснять в доступной форме значение, смысл и необходимость обследований
- В) быть вежливой
- Г) быть приветливой

1373. СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», К ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПАМ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСИТСЯ

- А) приоритет профилактики в сфере охраны здоровья
- Б) медицинское страхование граждан
- В) государственное управление здравоохранением
- Г) муниципальное управление здравоохранением

1374. ВИДОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЯВЛЯЕТСЯ ОКАЗАНИЕ ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ

- А) «Сестринское дело»
- Б) «Лечебное дело»
- В) «Акушерское дело»
- Г) «Медико-профилактическое дело»

1375. НЕВЕРБАЛЬНЫМ ОБЩЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) общение с использованием мимики и жестов, позы, взгляда
- Б) словесное общение
- В) передача письменной информации
- Г) общение между двумя или более людьми

1376. К ВЕРБАЛЬНОМУ ОБЩЕНИЮ ОТНОСИТСЯ

- А) речевое, словесное
- Б) жесты, мимика
- В) позы
- Г) взгляд

1377. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОХРАНЕННОСТЬ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕСЕТ

- А) дежурная смена и лица, работающие с данным оборудованием
- Б) старшая медицинская сестра и лица, работающие с данным оборудованием
- В) заведующий отделением, старшая медицинская сестра
- Г) заведующий отделением

1378. ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПАЦИЕНТ ПРИНИМАЕТ ВЫНУЖ ДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

- А) сидя с упором на руки
- Б) лежа на боку с согнутыми в коленях ногами
- В) лежа с приподнятыми ногами
- Г) лежа с приподнятым головным концом

1379. ЖИВЫЕ ВАКЦИНЫ, НЕПРИГОДНЫЕ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- А) г
- Б) а
- В) в
- Г) б

1380. К ОТХОДАМ КЛАССА В, ОТНОСЯТ

- А) материалы, контактирующие с больными особо опасными инфекционными болезнями
- Б) пищевые отходы инфекционных отделений
- В) пищевые отходы неинфекционных отделений
- Г) органические операционные отходы

1381. ТАРА, КОТОРАЯ ДОПУСКАЕТСЯ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА Б

- А) одноразовые пакеты желтого цвета
- Б) твердая картонная тара
- В) мягкая полимерная тара черного цвета
- Г) бумажные мешки синего цвета

1382. ТАРА, В КОТОРУЮ СОБИРАЕТСЯ ОСТРЫЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ (ИГЛЫ, ПЕРЬЯ)

- А) одноразовый непрокальваемый контейнер с плотно прилегающей крышкой
- Б) многоразовая емкость с плотно прилегающей крышкой
- В) одноразовый пакет желтого цвета
- Г) картонная коробка желтого цвета

1383. УТИЛИЗАЦИЕЙ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ НАЗЫВАЮТ

- А) обработка отходов с применением технологий, ведущих к утрате всех опасных свойств отходов
- Б) захоронение в местах, установленных действующим законодательством
- В) изменение внешнего вида отходов, исключающее возможность их повторного использования
- Г) обработка отходов с применением технологий, ведущих к утрате всех опасных

1384. ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду
- Б) захоронение в местах, установленных действующим законодательством
- В) использование отходов в качестве вторичных ресурсов после соответствующей переработки
- Г) изменение внешнего вида отходов, исключающее возможность их повторного использования

1385. СМЕШИВАНИЕ ОТХОДОВ РАЗЛИЧНЫХ КЛАССОВ В ОБЩЕЙ ЕМКОСТИ

- А) недопустимо
- Б) допустимо
- В) зависит от класса отходов
- Г) допустимо при дефиците одноразовых пакетов

1386. МЕСТО ОБРАЗОВАНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ОПАСНЫХ ОТХОДОВ. КЛАСС В:

- А) . Фтизиатрические и микологические клиники
- Б) . Операционные
- В) медицинские и патологоанатомические лаборатории
- Г) внекорпусные территории ЛПУ

1387. ЖИДКИЕ ОТХОДЫ КЛАССА Б (РВОТНЫЕ МАССЫ, МОЧА, ФЕКАЛИИ) ПАЦИЕНТОВ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВАТЬ В СИСТЕМУ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ

- А) без предварительного обеззараживания
- Б) только после обеззараживания химическим методом
- В) только после обеззараживания физическим методом
- Г) не допускается ни при каких условиях

1388. ДЛЯ АЛЬДЕГИДСОДЕРЖАЩИХ СРЕДСТВ ХАРАКТЕРНО

- А) высокая токсичность

- Б) малотоксичны
- В) узкого спектра действия
- Г) без запаха

1389. ПРОТИВОПЕДИКУЛЕЗНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В МЕДУЧРЕЖДЕНИИ ПРОВОДЯТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ:

- А) медицинский персонал;
- Б) родственники пациента
- В) сам пациент;
- Г) врач приемного отделения

1390. ДЕЗИНФЕКТАНТЫ, ОБЛАДАЮЩИЕ МОЮЩИМИ СВОЙСТВАМИ И НИЗКОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ, ЧАЩЕ ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ _____ ПРЕПАРАТОВ

- А) пав
- Б) альдегидсодержащих
- В) кислородсодержащих
- Г) хлорсодержащих

1391. В ПАЛАТАХ ОТДЕЛЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ С ЧАСТОТОЙ

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

1392. МЕРЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ВТОРОЕ ЗВЕНО ЭПИД. ПРОЦЕССА

- А) дезинфекционные мероприятия
- Б) использование антибактериальных препаратов
- В) иммунизация
- Г) изоляция больного

1393. АНТИСЕПТИКОЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) комплекс мероприятий, направленных на уничтожение микробов в ране, организме
- Б) комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов в рану
- В) уничтожение болезнетворных микробов
- Г) комплекс мероприятий по обеззараживанию помещений

1394. ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА «В»

- А) парентеральный
- Б) воздушно-капельный
- В) контактно-бытовой
- Г) воздушно-пылевой

1395. ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ МАСКИ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ МЕНЯЕТ

- А) каждые 2 часа и по мере увлажнения
- Б) 1 раз в смену
- В) каждые 6 часов
- Г) после каждой манипуляции

1396. ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ АЗОПИРАМОВОЙ ПРОБЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ ОКРАШИВАНИЕ РАСТВОРА

- А) фиолетовое, переходящее в сиреневое
- Б) зелёное, переходящее в фиолетовое
- В) фиолетовое, переходящее в зелёное
- Г) синее, переходящее в фиолетовое

1397. ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ СУШКИ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ПЕРЕД СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 85
- Б) 65
- В) 75
- Г) 95

1398. ФИЗИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ РЕЖИМА СТЕРИЛИЗАЦИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- А) показания контрольно-измерительных приборов стерилизатора
- Б) использование индикаторов
- В) использование биотестов
- Г) контроль влажности обработанных изделий

1399. САМЫМ НАДЕЖНЫМ МЕТОДОМ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА СТЕРИЛИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) бактериологический
- Б) химический
- В) физический
- Г) механический

1400. К ПРЕСТУПЛЕНИЯМ ПРОТИВ ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОРЯДКА И ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ

- А) нарушение правил борьбы с эпидемиями, незаконное врачевание, частная практика акушерки без лицензии
- Б) злоупотребление служебным положением
- В) клевета, оскорбление
- Г) взяточничество

1401. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ БЕЗОПАСНОЙ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ НЕСЕТ

- А) работодатель
- Б) работник
- В) пациент
- Г) профсоюз

1402. К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ РИСКАМ И ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ В РАБОТЕ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСЯТСЯ

- А) вирусные, бактериальные, паразитарные инфекции
- Б) санитарно-противоэпидемический режим
- В) средства индивидуальной защиты
- Г) охрана труда

1403. К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ РИСКАМ И ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ В РАБОТЕ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСЯТСЯ

- А) боли в спине, эмоциональное выгорание
- Б) охрана труда
- В) техника безопасности

Г) средства индивидуальной защиты

1404. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ БОЛЬНИЧНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И МЕДПЕРСОНАЛА:

- А) химические, шум, вибрация, ультразвук, излучения, условия труда
- Б) санитарно-противоэпидемический режим
- В) условия отдыха
- Г) рациональное питание, водоснабжение

1405. СПЕЦОДЕЖДА МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА И ПАЦИЕНТОВ В ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ КИСЛОРОДОТЕРАПИИ ДОЛЖНА БЫТЬ ИЗ ТКАНИ

- А) хлопчатобумажной
- Б) синтетической или шелковой
- В) сатиновой или шерстяной
- Г) любой

1406. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ НАКАПЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА ПЕРЕД КИСЛОРОДОТЕРАПИЕЙ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- А) влажная уборка полов водой
- Б) проветривание помещения
- В) уборка полов с дезраствором
- Г) протирание тумбочек

1407. ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИКАСАТЬСЯ К КИСЛОРОДНОМУ БАЛЛОНУ ОДЕЖДОЙ ИЛИ РУКАМИ С

- А) маслом и спиртом
- Б) хлорамином и формалином
- В) водой
- Г) водой с мылом

1408. РАЗМЕЩЕНИЕ КИСЛОРОДНОГО БАЛЛОНА РЯДОМ С ЭЛЕКТРОРОЗЕТКАМИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- А) запрещается
- Б) допускается
- В) значения не имеет
- Г) рекомендуется

1409. ПОВРЕЖДЕНИЯ КИСЛОРОДНОГО ШЛАНГА ЗАКЛЕИВАТЬ ЛЕЙКОПЛАСТЫРЕМ

- А) запрещается
- Б) допускается
- В) рекомендуется
- Г) значения не имеет

1410. ПРИ РЕЗКОМ ОТКРЫВАНИИ ВЕНТИЛЯ КИСЛОРОДНОГО БАЛЛОНА СОЗДАЕТСЯ ОПАСНОСТЬ

- А) воспламенения деталей редуктора
- Б) падения баллона
- В) взрыва
- Г) пожара

1411. СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ ВОЗДЕЙСТВИЮ ТОКСИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ПОДВЕРГАЕТСЯ

- А) часто
- Б) очень часто
- В) редко
- Г) очень редко

1412. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ ТОКСИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ У МЕДПЕРСОНАЛА

- А) периодические головные боли и головокружения, кожные проявления
- Б) раздражительность, нервозность
- В) плаксивость
- Г) тошнота

1413. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ТОКСИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ РАБОТОДАТЕЛЬ ОБЯЗАН

- А) заменить токсические дезинфектанты на высокотемпературную дезинфекцию
- Б) усилить контроль работы персонала
- В) чаще проводить инструктаж
- Г) применить спецодежду

1414. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДЕРМАТИТЫ ЧАЩЕ ВСЕГО ВЫЗЫВАЮТ ПЕРЧАТКИ

- А) резиновые
- Б) силиконовые
- В) из ПВХ
- Г) любые

1415. ПРИ РАБОТЕ С ПОРОШКОВЫМИ ХИМИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ МЕДПЕРСОНАЛ ДОЛЖЕН НАДЕВАТЬ ПЕРЧАТКИ ТОЛЬКО

- А) хлопчатобумажные
- Б) резиновые
- В) латексные
- Г) силиконовые

1416. ПРИ РАБОТЕ С ЦИТОСТАТИКАМИ НАИБОЛЕЕ ВАЖНО ОБУЧЕНИЕ ПРИЕМАМ БЕЗОПАСНОГО

- А) обращения
- Б) проведения процедур
- В) использования защитной одежды
- Г) хранения и транспортировки

1417. ПРИ ПОПАДАНИИ ДЕЗИНФЕКТАНТОВ, СТЕРИЛИАНТОВ И ДРУГИХ ТОКСИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА КОЖУ (В ГЛАЗА, РОТ) НЕОБХОДИМО НЕМЕДЛЕННО И ТЩАТЕЛЬНО СМЫТЬ ИХ БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ

- А) холодной воды
- Б) спирта
- В) борной кислоты
- Г) марганцевокислого калия

1418. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ЛЕКАРСТВ ИЗБЫТОЧНЫЙ ВОЗДУХ ИЗ ШПРИЦА НЕОБХОДИМО ВЫТАЛКИВАТЬ В

- А) ватку
- Б) пустую склянку
- В) атмосферу

Г) салфетку

1419. ПОСЛЕ РАБОТЫ С ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИМИ ПРЕПАРАТАМИ МЫТЬЕ РУК

- А) обязательно
- Б) желательно
- В) не обязательно
- Г) значения не имеет

1420. ПРИ ПОПАДАНИИ ЦИТОСТАТИКОВ НА СЛИЗИСТУЮ ГЛАЗ ВОЗНИКАЕТ

- А) изъязвление роговицы
- Б) конъюнктивит
- В) раздражение
- Г) воспаление

1421. ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА ПРИ РАБОТЕ МЕДПЕРСОНАЛА С ЦИТОСТАТИКАМИ

- А) халат, перчатки ПВХ, защитные очки и респиратор
- Б) халат и перчатки ПВХ
- В) халат, перчатки и защитные очки
- Г) халат с длинными рукавами

1422. ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ АМПУЛЫ, ШПРИЦЫ И ИГЛЫ ПОСЛЕ ЦИТОСТАТИКОВ НЕОБХОДИМО

- А) собрать в контейнер, запечатать, промаркировать и отправить на сжигание
- Б) собрать в емкость и отправить в мусоросборник
- В) залить дезинфектантом
- Г) выбросить в мусорный бак

1423. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ ИЛИ СЛИЗИСТЫЕ ЦИТОСТАТИКА НЕОБХОДИМО КАК МОЖНО СКОРЕЕ

- А) промыть струей воды и зарегистрировать аварию
- Б) протереть влажной одноразовой салфеткой
- В) промыть перманганатом калия
- Г) промыть спиртом

1424. ВОЗДЕЙСТВИЕ ЦИТОСТАТИКОВ НАИБОЛЕЕ ОПАСНО ПРИ БЕРЕМЕННОСТИ В

- А) первые недели
- Б) первом триместре
- В) втором триместре
- Г) последние 6-8 недель

1425. ИСТОЧНИКОМ ОБЛУЧЕНИЯ МЕДПЕРСОНАЛА В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МОГУТ БЫТЬ

- А) рентгеновские аппараты, сканеры, ускорители, электронные микроскопы, радиоактивные имплантанты
- Б) лекарственные препараты
- В) жидкости
- Г) отходы

1426. НАИЛУЧШЕЙ ЗАЩИТОЙ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА, КОТОРЫЙ ПО ХАРАКТЕРУ РАБОТЫ ПОДВЕРГАЕТСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ ОБЛУЧЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) расстояние, укрытие и скорость процедуры
- Б) расстояние и укрытие
- В) расстояние
- Г) учет полученной дозы облучения

1427. ОБЯЗАННОСТИ ПО НЕПОСРЕДСТВЕННОМУ УХОДУ ЗА ПАЦИЕНТОМ С РАДИОАКТИВНЫМ ИМПЛАНТАНТОМ

- А) распределяют на многих и чередуют персонал
- Б) делятся между многими медсестрами
- В) выполняет по очереди каждая медсестра
- Г) выполняет одна и та же медсестра

1428. РИСК МИКРОБНОГО ЗАРАЖЕНИЯ У МЕДПЕРСОНАЛА ВОЗНИКАЕТ ПРИ КОНТАКТЕ С ИНФИЦИРОВАННЫМИ

- А) пациентами, секретами и выделениями пациентов, ранами и повязками
- Б) стерильными медицинскими изделиями
- В) лекарственными препаратами
- Г) чистым постельным бельем

1429. ВИРУС КРАСНУХИ, ГЕРПЕСА ОПАСЕН ДЛЯ БЕРЕМЕННОЙ МЕДСЕСТРЫ В СВЯЗИ С

- А) повреждением плода, развитием врожденных пороков
- Б) поражением почек
- В) возможностью аллергии
- Г) пневмонией

1430. ВИРУС ЦИТОМЕГАЛИИ И ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПАРОТИТА ПРИ ЗАРАЖЕНИИ ПЕРСОНАЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- А) мужскому бесплодию
- Б) поражению почек
- В) увеличению печени
- Г) артритам

1431. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЗАРАЖЕНИЯ МЕДПЕРСОНАЛА КИШЕЧНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ

- А) проглатывание
- Б) инокуляция
- В) имплантация
- Г) вдыхание

1432. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЗАРАЖЕНИЯ МЕДПЕРСОНАЛА ВИРУСНЫМИ ГЕПАТИТАМИ В И ВИЧ ИНФЕКЦИЕЙ

- А) инокуляция
- Б) проглатывание
- В) имплантация
- Г) вдыхание

1433. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЗАРАЖЕНИЯ МЕДПЕРСОНАЛА ГНОЙНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ

- А) имплантация
- Б) инокуляция
- В) проглатывание
- Г) вдыхание

1434. ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЗАРАЖЕНИЯ МЕДПЕРСОНАЛА ТУБЕРКУЛЕЗОМ

- А) вдыхание
- Б) инокуляция
- В) имплантация
- Г) проглатывание

1435. КОЛИЧЕСТВО МИКРОБОВ В ВОЗДУХЕ ПОСЛЕ ПОДМЕТАНИЯ ПОЛОВ ЩЕТКАМИ

- А) удваивается
- Б) утраивается
- В) увеличивается в 5 раз
- Г) уменьшается в 3 раза

1436. НЕЙТРАЛИЗАЦИЯ РТУТИ И ЕЕ ПАРОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) демеркуризация
- Б) дератизация
- В) дезинсекция
- Г) дезинфекция

1437. К ДЕМЕРКУРИЗАТОРАМ ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ РАСТВОРОВ ОТНОСЯТСЯ

- А) 4% раствор мыла в 5% водном растворе соды
- Б) сайдекс 2,5 %
- В) 6% перекись водорода
- Г) 3% хлорамин

1438. МЕДИЦИНСКИЕ СЕСТРЫ СТРЕССУ И РИСКУ НЕРВНОГО ИСТОЩЕНИЯ

- А) подвержены значительно
- Б) подвержены незначительно
- В) крайне подвержены
- Г) не подвержены совсем

1439. НА ЗДОРОВЬЕ МЕДПЕРСОНАЛА СТРЕСС МОЖЕТ ОКАЗЫВАТЬ ВЛИЯНИЕ

- А) и положительное и отрицательное
- Б) отрицательное
- В) положительное
- Г) только отрицательное

1440. ПОСТОЯННЫЙ СТРЕСС, СВЯЗАННЫЙ С РАБОТОЙ И ОКАЗЫВАЮЩИЙ НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- А) нервному истощению
- Б) депрессии
- В) росту энтузиазма
- Г) улучшению качества ухода

1441. БОЛЕЕ ПОДВЕРЖЕНЫ НЕРВНОМУ ИСТОЩЕНИЮ МЕДСЕСТРЫ,

- А) одержимые работой, стремящиеся к высоким результатам, очень обязательные
- Б) умеющие организовать работу и отдых
- В) необязательные люди
- Г) сочетающие работу с домашними и другими обязанностями

1442. ЧТОБЫ СНИЗИТЬ СТРЕСС И ИЗБЕЖАТЬ НЕРВНОГО ИСТОЩЕНИЯ У МЕДПЕРСОНАЛА НЕОБХОДИМО

- А) периодически положительно и честно оценивать их работу
- Б) снизить требования к уровню ухода
- В) всегда только хвалить работу
- Г) не замечать агрессивное отношение к пациентам

1443. ГЛАВНЫМ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ РАЗВИТИИ И СОХРАНЕНИИ ЗДОРОВЬЯ МЕДСЕСТРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) эффективная организация труда
- Б) развитие здравоохранения
- В) высокий уровень жизни
- Г) высокая оплата труда

1444. РИСК ПОТРЕБЛЕНИЯ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ БЕЗ НАЗНАЧЕНИЯ ВРАЧА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ

- А) опроса (анкетирование)
- Б) биохимического анализа крови
- В) клинического анализа крови и мочи
- Г) медицинского осмотра

1445. РИСК ПАГУБНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ

- А) опроса (анкетирование)
- Б) биохимического анализа крови
- В) клинического анализа крови и мочи
- Г) медицинского осмотра

1446. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИЯ»

- А) уровень общего холестерина 5 ммоль/л и более
- Б) уровень глюкозы плазмы натощак 6,1 ммоль/л и более
- В) повышенный уровень артериального давления
- Г) повышенный уровень сахара в моче

1447. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «ГИПЕРГЛИКЕМИЯ»

- А) уровень глюкозы плазмы натощак 6,1 ммоль/л и более
- Б) уровень общего холестерина 5 ммоль/л и более
- В) повышенный уровень артериального давления
- Г) повышенный уровень сахара в моче

1448. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «КУРЕНИЕ ТАБАКА»

- А) ежедневное выкуривание по крайней мере одной сигареты и более
- Б) более 5 сигарет в день
- В) более 10 сигарет в день
- Г) более 20 сигарет ежедневно

1449. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «ИЗБЫТОЧНАЯ МАССА ТЕЛА»

- А) индекс массы тела 25 - 29,9 кг/м²

- Б) индекс массы тела 30 кг/м² и более
- В) масса тела более 60 кг
- Г) масса тела более 90 кг

1450. СИСТОЛИЧЕСКОЕ АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ РАВНО ИЛИ ВЫШЕ 140 ММ РТ.СТ., ДИАСТОЛИЧЕСКОЕ АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ РАВНО ИЛИ ВЫШЕ 90 ММ РТ.СТ. ЛИБО ПРОВЕДЕНИЕ ГИПОТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ – ЭТО ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА

- А) повышенный уровень артериального давления
- Б) очень высокий уровень
- В) нормальное артериальное давление
- Г) пониженное артериальное давление

1451. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «НИЗКАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ» - ХОДЬБА В УМЕРЕННОМ ИЛИ БЫСТРОМ ТЕМПЕ

- А) менее 30 минут в день
- Б) менее 20 минут в день
- В) более 2 часов в день
- Г) более 1 часа

1452. ИЗБЫТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ПИЩИ, ЖИРОВ, УГЛЕВОДОВ, ПОВАРЕННОЙ СОЛИ И НЕДОСТАТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ - ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КРИТЕРИЙ ФАКТОРА РИСКА

- А) нерациональное питание
- Б) Брациональное питание
- В) Всбалансированное питание
- Г) вегетарианское

1453. НЕДОСТАТОЧНЫМ СЧИТАЕТСЯ ПОТРЕБЛЕНИЕ В СУТКИ ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ

- А) менее 400 граммов или менее 4-6 порций
- Б) менее 200 граммов
- В) менее 600 граммов
- Г) менее 800 граммов

1454. ОТНОСИТЕЛЬНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК УСТАНОВЛИВАЕТСЯ У ГРАЖДАН В ВОЗРАСТЕ

- А) от 21 до 39 лет
- Б) от 42 до 63 лет
- В) от 65 до 75 лет
- Г) старше 75 лет

1455. АБСОЛЮТНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК УСТАНОВЛИВАЕТСЯ У ГРАЖДАН В ВОЗРАСТЕ

- А) от 42 до 63 лет
- Б) от 21 до 39 лет
- В) от 65 до 75 лет
- Г) старше 75 лет

1456. ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ПО ШКАЛЕ SCORE НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ВОЗРАСТ, ПОЛ ЧЕЛОВЕКА И

- А) уровень общего холестерина, уровень систолического (верхнего) артериального давления, а также курит человек или нет
- Б) уровень диастолического (нижнего) артериального давления
- В) только уровень общего холестерина
- Г) только курит человек или нет

1457. СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ НИЗКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- А) менее 1%
- Б) в пределах ≥ 1 до 5 %
- В) ≥ 5 до 10 %
- Г) ≥ 10 %

1458. СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ УМЕРЕННЫМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- А) в пределах ≥ 1 до 5 %
- Б) менее 1%
- В) ≥ 5 до 10 %
- Г) ≥ 10 %

1459. СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ ВЫСОКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- А) ≥ 5 до 10 %
- Б) в пределах ≥ 1 до 5 %
- В) менее 1%
- Г) ≥ 10 %

1460. СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ ОЧЕНЬ ВЫСОКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- А) ≥ 10 %
- Б) в пределах ≥ 1 до 5 %
- В) ≥ 5 до 10 %
- Г) менее 1%

1461. У ГРАЖДАН СТАРШЕ 65 ЛЕТ И У ГРАЖДАН, ИМЕЮЩИХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, САХАРНЫЙ ДИАБЕТ ВТОРОГО ТИПА И ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ПОЧЕК, УРОВЕНЬ СУММАРНОГО АБСОЛЮТНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ПО ШКАЛЕ SCORE НЕ РАССЧИТЫВАЕТСЯ И ЯВЛЯЕТСЯ

- А) очень высоким
- Б) высоким
- В) умеренным
- Г) низким

1462. НЕОБХОДИМЫ АКТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИЮ УРОВНЕЙ ВСЕХ ФАКТОРОВ РИСКА, ЕСЛИ СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК SCORE

- А) умеренный, высокий и очень высокий
- Б) высокий или низкий
- В) умеренный
- Г) низкий

1463. КРАТКОЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ ПРОВОДИТСЯ ГРАЖДАНАМ С ГРУППОЙ ЗДОРОВЬЯ

- А) I и II
- Б) I и IIIa
- В) I и IIIб
- Г) с любой группой здоровья

1464. ГРАЖДАНЕ, У КОТОРЫХ НЕ УСТАНОВЛЕНЫ ХРОНИЧЕСКИЕ НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НО ИМЕЮТСЯ ФАКТОРЫ РИСКА ИХ РАЗВИТИЯ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- А) II
- Б) I
- В) IIIa
- Г) IIIб

1465. ГРАЖДАНЕ, ИМЕЮЩИЕ ХРОНИЧЕСКИЕ НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ТРЕБУЮЩИЕ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ИЛИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- А) IIIa
- Б) IIIб
- В) II
- Г) I

1466. ГРАЖДАНЕ, НЕ ИМЕЮЩИЕ ХРОНИЧЕСКИЕ НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НО ТРЕБУЮЩИЕ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ИЛИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПОВОДУ ДРУГИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- А) IIIб
- Б) IIIa
- В) II
- Г) I

1467. ГРАЖДАНЕ С IIIa И IIIб ГРУППАМИ ЗДОРОВЬЯ ПОДЛЕЖАТ ДИСПАНСЕРНОМУ НАБЛЮДЕНИЮ ВРАЧОМ-ТЕРАПЕВТОМ, ВРАЧАМИ-СПЕЦИАЛИСТАМИ С ПРОВЕДЕНИЕМ

- А) лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий
- Б) краткого профилактического консультирования
- В) оформления социальных льгот
- Г) патронажа

1468. УГЛУБЛЁННОЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ ПРОВОДИТСЯ ГРАЖДАНАМ С ГРУППОЙ ЗДОРОВЬЯ

- А) IIIa и IIIб
- Б) I и IIIa
- В) I и IIIб
- Г) I и II

1469. К РУКОВОДИТЕЛЯМ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОТНОСЯТСЯ

- А) главный врач, заместители главного врача, главная медсестра
- Б) заведующие подразделениями, отделениями
- В) старшие медицинские сестры
- Г) врачи общей практики, врачи-специалисты

1470. УПРАВЛЕНИЕ СЕСТРИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- А) главная медицинская сестра
- Б) старшая медицинская сестра
- В) главный врач
- Г) заместитель главного врача по лечебному делу

1471. ОРГАНИЗУЕТ И КООРДИНИРУЕТ РАБОТУ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЁР ОТДЕЛЕНИЯ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ), НАХОДЯЩИХСЯ В ЕЁ ПОДЧИНЕНИИ,

- А) старшая медицинская сестра
- Б) палатная (постовая) медсестра
- В) заведующий отделением
- Г) младшая медсестра по уходу

1472. ПЛАНИРОВАНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- А) штатных нормативов
- Б) наличия специалистов
- В) образования сотрудников
- Г) квалификации медработников, возраста имеющихся кадров

1473. ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПРЕДУСМАТРИВАЮТ СИСТЕМУ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПАЦИЕНТА В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- А) трёхступенную (врач - медицинская сестра - санитарк)
- Б) двухступенную (врач - медицинская сестра)
- В) индивидуальную
- Г) неограниченную (родственники, волонтеры, помощники по уходу, сиделк)

1474. ПРИ ДВУХСТЕПЕННОЙ СИСТЕМЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЧИСЛО КОЕК НА ПОСТ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ

- А) уменьшается на 10-20%
- Б) уменьшается на 50 %
- В) увеличивается на 10-20%
- Г) увеличивается на 50 %

1475. РЕЖИМ РАБОТЫ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- А) функциями, типом и структурой медицинской организации
- Б) количеством врачей
- В) количеством среднего медперсонала
- Г) количеством младшего медперсонала

1476. ОРГАНИЗУЕТ И КООРДИНИРУЕТ РАБОТУ САНИТАРОК И МЛАДШИХ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЁР ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ, НАХОДЯЩИХСЯ В ЕЁ РАСПОРЯЖЕНИИ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ ДЕЖУРСТВ

- А) палатная (постовая) медсестра
- Б) старшая медсестра
- В) сестра-хозяйка
- Г) младшая медсестра по уходу за больными

1477. К ПОМОЩНИКАМ ПО УХОДУ ДЕЖУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ (ДЕЖУРСТВ ОТНОСЯТСЯ, НАХОДЯЩИЕСЯ В ЕЁ РАСПОРЯЖЕНИИ

- А) санитар и младшая медсестра по уходу за больными

- Б) сестра-хозяйка
- В) процедурная медсестра
- Г) старшая медсестра

1478. ОБЯЗАННОСТИ ПАЛАТНОЙ САНИТАРКИ В ТЕЧЕНИЕ ДЕЖУРСТВА (РАБОЧЕЙ СМЕНЫ)

- А) санитарное содержание пациентов, влажная уборка палат и проветривание, протирание тумбочек, столов, холодильника
- Б) собирать использованную посуду
- В) графины наполнять кипяченой водой
- Г) уборка коридоров

1479. ПАЛАТНАЯ САНИТАРКА ОБЯЗАНА ПРОВОДИТЬ ВЛАЖНУЮ УБОРКУ ПАЛАТ В ТЕЧЕНИЕ ДЕЖУРСТВА (РАБОЧЕЙ СМЕНЫ) НЕ РЕЖЕ

- А) 2 раза (утром и вечером)
- Б) раз (утром)
- В) 3 раза (утром, днем, вечером)
- Г) каждые 3 часа

1480. В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ ПАЛАТНАЯ САНИТАРКА МЫТЬ КОРИДОРЫ И УБИРАТЬ ТУАЛЕТЫ

- А) не имеет права
- Б) обязана
- В) должна по согласованию с сестрой-хозяйкой
- Г) может по согласованию с эпидемиологом

1481. МЫТЬЕ РУК С МЫЛОМ ПЕРЕД ЕДОЙ ПАЦИЕНТАМ, УТРАТИВШИМ СПОСОБНОСТЬ К САМООБСЛУЖИВАНИЮ, ВХОДИТ В ОБЯЗАННОСТИ

- А) младшей медсестры по уходу за больными
- Б) палатной санитарки
- В) буфетчицы
- Г) палатной или процедурной медсестры

1482. НЕПОСРЕДСТВЕННУЮ РАЗДАЧУ ПИЩИ И ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ПАЦИЕНТАМ СОГЛАСНО ДИЕТЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- А) буфетчица
- Б) палатная медсестра
- В) старшая медсестра отделения
- Г) лечащий врач

1483. ОБЯЗАННОСТИ МЛАДШЕЙ МЕДСЕСТРЫ ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ:

- А) выполнять несложные медицинские манипуляции по уходу, производить смену постельного и нательного белья
- Б) выполнять инъекции
- В) ставить капельницы
- Г) проводить раздачу пищи пациентам

1484. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ И ДОЛЖНОСТНЫЕ ИНСТРУКЦИИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ РАБОТОДАТЕЛЕМ НА ОСНОВЕ

- А) профессиональных стандартов
- Б) порядков оказания медицинской помощи
- В) стандартов медицинской помощи

Г) А учебников по сестринскому делу

1485. У ПОСТРАДАВШЕГО ЕСТЬ ШАНС ВЫЖИТЬ, ЕСЛИ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ БУДЕТ ОКАЗАНА В ТЕЧЕНИЕ

- А) первого часа
- Б) двух часов
- В) трех часов
- Г) первых суток

1486. «ЗОЛОТОЙ ЧАС» ПАЦИЕНТА ПРИ ОКАЗАНИИ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ НАЧИНАЕТСЯ С МОМЕНТА

- А) получения травмы
- Б) оказания помощи
- В) прибытия транспорта
- Г) поступления в больницу

1487. НЕПОСРЕДСТВЕННУЮ УГРОЗУ ЖИЗНИ В ТЕЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ МИНУТ ПРЕДСТАВЛЯЮТ

- А) нарушение проходимости верхних дыхательных путей, клиническая смерть, наружное кровотечение
- Б) обморок
- В) закрытый перелом
- Г) резаная рана

1488. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОЦЕНКЕ ОБСТАНОВКИ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ВКЛЮЧАЮТ ПРЕЖДЕ ВСЕГО

- А) определение угрожающих факторов для жизни и здоровья, количество пострадавших, извлечение пострадавшего из труднодоступных мест
- Б) подробный осмотр пострадавшего и оказание первой помощи
- В) извлечение пострадавшего из труднодоступных мест и эвакуацию
- Г) эвакуацию пострадавших

1489. ПРИ ПЕРВИЧНОМ (НЕ БОЛЕЕ 2-Х МИНУТ) ОСМОТРЕ ПОСТРАДАВШЕГО НЕОБХОДИМО ОПРЕДЕЛИТЬ

- А) наличие сознания и признаков жизни у пострадавшего
- Б) подсчитать пульс, частоту дыхания
- В) состояния, угрожающие жизни
- Г) время с момента травмы

1490. К МЕРОПРИЯТИЯМ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПРИЗНАКОВ ЖИЗНИ У ПОСТРАДАВШЕГО ОТНОСЯТСЯ

- А) определение наличия дыхания и проверка пульса на магистральных артериях
- Б) выдвижение нижней челюсти
- В) запрокидывание головы с подъемом подбородка
- Г) сердечно-лёгочная реанимация

1491. РЕАНИМАЦИЯ - ЭТО ВОССТАНОВЛЕНИЕ В ТЕРМИНАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ

- А) дыхания и кровообращения
- Б) работоспособности
- В) социальных функций организма
- Г) общения

1492. К ТЕРМИНАЛЬНЫМ СОСТОЯНИЯМ ЧЕЛОВЕКА ОТНОСИТСЯ:

- А) предагония, агония, клиническая смерть
- Б) любое бессознательное состояние
- В) биологическая смерть
- Г) остановка сердца

1493. В СОСТОЯНИИ АГОНИИ ДЫХАНИЕ

- А) редкое судорожное
- Б) частое поверхностное
- В) редкое глубокое
- Г) отсутствует

1494. СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ (СЛР) ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ

- А) все специалисты с медицинским образованием и спасатели, имеющие специальную подготовку
- Б) врачи и медсестры реанимационных отделений
- В) только врачи и фельдшеры
- Г) только врачи

1495. ОБЩИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ:

- А) признаки биологической смерти, повреждения, несовместимые с жизнью и последняя стадия онкологических заболеваний
- Б) коматозное состояние
- В) почечная и печеночная недостаточность
- Г) нарушение мозгового кровообращения с потерей сознания

1496. ОСНОВНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ОСТАНОВКИ СЕРДЦА ЯВЛЯЮТСЯ:

- А) широкие зрачки и отсутствие пульса на сонной артерии
- Б) отсутствие сознания
- В) узкие зрачки
- Г) судороги

1497. ПРИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ (СЛР) НЕОБХОДИМО НАЧАТЬ НЕ ПОЗДНЕЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ

- А) 2 минуты
- Б) 3 минуты
- В) 4 минуты
- Г) 5 минут

1498. БАЗОВАЯ СЕРДЕЧНО ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ ВКЛЮЧАЕТ ТРИ ДЕЙСТВИЯ

- А) обеспечить проходимость верхних дыхательных путей + искусственную вентиляцию легких (ИВЛ) + закрытый массаж сердца
- Б) начать в/в введение лекарственных препаратов (адреналин)
- В) начать противосудорожную терапию
- Г) провести интубацию пострадавшего

1499. К МЕРОПРИЯТИЯМ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ ПРОХОДИМОСТИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ У ПОСТРАДАВШЕГО ОТНОСЯТСЯ

- А) запрокидывание головы с подъемом подбородка и выдвигание нижней челюсти
- Б) определение наличия дыхания с помощью слуха, зрения и осязания

- В) проверка пульса на магистральных артериях
- Г) определение наличия сознания

1500. ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УСПЕШНОЙ РЕАНИМАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ УСЛОВИЯ:

- А) положение пострадавшего на жестком основании и положение рук спасателя на границе между средней и нижней третью грудины
- Б) наличие двух спасателей
- В) введение воздуховода
- Г) отсасывание слизи

1501. ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПЕРЕД НАЧАЛОМ СЕРДЕЧНОЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ:

- А) горизонтальное – на спине
- Б) на спине с приподнятым головным концом
- В) на спине с опущенным головным концом
- Г) на левом боку

1502. ЧАСТОТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ ВЗРОСЛОМУ В ОДНУ МИНУТУ:

- А) 12-18
- Б) 20-25
- В) 30-40
- Г) 40-60

1503. ЧАСТОТА ПРОВЕДЕНИЯ НЕПРЯМОГО МАССАЖА СЕРДЦА ВЗРОСЛОМУ В ОДНУ МИНУТУ:

- А) 60-80
- Б) 30-40
- В) 20-30
- Г) 80-100

1504. КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАКРЫТОГО МАССАЖА СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ:

- А) порозовение кожных покровов
- Б) повышение температуры тела
- В) повышение АД
- Г) восстановление сознания

1505. СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ МОЖЕТ БЫТЬ ПРЕКРАЩЕНА, ЕСЛИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВСЕХ ДОСТУПНЫХ МЕТОДОВ, ЭФФЕКТ НЕ ОТМЕЧАЕТСЯ В ТЕЧЕНИЕ

- А) 30 минут.
- Б) 15 минут
- В) 5-6 минут
- Г) 1 час

1506. ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ МОМЕНТА СМЕРТИ ЧЕЛОВЕКА, ОТКАЗЕ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИЯ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ СЛЕДУЕТ РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ

- А) инструкцией МЗ РФ № 10-19/ 148 от 30.04.97
- Б) справочником врача скорой помощи
- В) терапевтическим справочником

1507. СОЗНАНИЕ У ПОСТРАДАВШЕГО ПОСЛЕ РЕАНИМАЦИИ ВОССТАНАВЛИВАЕТСЯ:

- А) в последнюю очередь
- Б) в первую очередь
- В) после сужения зрачков
- Г) после появления пульса

1508. СТЕПЕНЬ УГНЕТЕНИЯ СОЗНАНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО

- А) шкале Глазго
- Б) шкале Апгар
- В) индексу Альговера
- Г) суммарному сердечно-сосудистому риску

1509. ПО ШКАЛЕ ГЛАЗГО ДАЕТСЯ ОЦЕНКА В БАЛЛАХ ПО ТРЕМ ПАРАМЕТРАМ - СТЕПЕНИ ИЗМЕНЕНИЯ:

- А) речевой реакции, двигательной реакции, открывания глаз
- Б) речи, слуха и зрения
- В) слуха и двигательной реакции
- Г) зрения, слуха и обоняния

1510. ОБ ОГЛУШЕННОСТИ СОЗНАНИЯ ПО ШКАЛЕ ГЛАЗГО СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ СУММА БАЛЛОВ

- А) 13-14
- Б) 15-16
- В) 9-12
- Г) менее 8

1511. СУММА БАЛЛОВ ПО ШКАЛЕ ГЛАЗГО МЕНЕЕ ВОСЬМИ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О

- А) коме
- Б) сопоре
- В) оглушении
- Г) ясном сознании

1512. МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ОБЗОРНОМ ОСМОТРЕ ПОСТРАДАВШЕГО ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ И ВРЕМЕННОЙ ОСТАНОВКИ НАРУЖНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ВКЛЮЧАЮТ

- А) пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, давящей повязки
- Б) наложение асептической повязки
- В) иммобилизацию конечности
- Г) только максимальное сгибание конечности в суставе

1513. ПО ШОКОВОМУ ИНДЕКСУ (АЛЬГОВЕР МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ

- А) величину кровопотери и степень шока
- Б) степень угнетения сознания
- В) степень угнетения дыхания
- Г) вид травмы

1514. ИНДЕКС ШОКА АЛЬГОВЕРА ПОЛУЧАЮТ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАНИЙ

- А) пульса на систолическое давление

- Б) ЧСС на частоту дыхания (ЧД)
- В) пульса на ЧД
- Г) систолического давления на частоту дыхания

1515. ПРИ ИНДЕКСЕ ШОКА (АЛЬГОВЕР РАВНОМ 1,5 ОБЪЕМ КРОВОПОТЕРИ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 1,5 литра
- Б) 1,0 литр
- В) 0,5 литра
- Г) 2,0 и более литра

1516. ИНГАЛЯЦИЯ КИСЛОРОДА ПОКАЗАНА ЛЮБОМУ ПОСТРАДАВШЕМУ С

- А) одышкой, тахикардией, шоком, черепно-мозговой травмой
- Б) переломом ноги
- В) отравлением
- Г) ожогами

1517. ОПТИМАЛЬНАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ КИСЛОРОДА ПРИ ОКАЗАНИИ ПОМОЩИ ВЗРОСЛОМУ

- А) 40-50 %
- Б) 60-70 %
- В) 80-90 %
- Г) 100 %

1518. МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ – ОБЛАСТЬ МЕДИЦИНЫ, ЗАДАЧА КОТОРОЙ ОКАЗАНИЕ ПОСТРАДАВШИМ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

- А) медицинской помощи
- Б) социальной помощи
- В) материального обеспечения
- Г) Д) психологической поддержки

1519. МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ - ОТРАСЛЬ МЕДИЦИНЫ, ИЗУЧАЮЩАЯ МЕДИКО-САНИТАРНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

- А) природных и техногенных катастроф, антропогенных аварий
- Б) пожаров в учреждениях и домах
- В) действий криминальных структур
- Г) Д) автокатастрофа

1520. ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ – ВНЕЗАПНО ВОЗНИКШЕЕ СОБЫТИЕ, В РЕЗУЛЬТАТЕ КОТОРОГО

- А) два и больше человек погибли, три и больше человек пострадали (заболели) и находятся в тяжёлом состоянии
- Б) более 10 пострадавших
- В) более 50 пострадавших
- Г) более 500 пострадавших

1521. ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ ЛОКАЛЬНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

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

1522. ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

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

1523. ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

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

1524. ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО И МЕЖДУНАРОДНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

- А) более 500 человек
- Б) 50-500 человек
- В) 10-50 человек
- Г) 1-10 человек

1525. ЛЮДИ, ПОГИБШИЕ ИЛИ ПРОПАВШИЕ БЕЗ ВЕСТИ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧС - ЭТО

- А) безвозвратные потери
- Б) санитарные потери
- В) ситуационно-обусловленные потери
- Г) Д) общие потери

1526. ВОЗМОЖНЫЕ БЕЗВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ В ЗОНЕ КАТАСТРОФИЧЕСКИХ ЗАТОПЛЕНИЙ МОГУТ ДОСТИЧЬ

- А) 30%
- Б) 15%
- В) 10%
- Г) 5%

1527. ПОСТРАДАВШИЕ И ЗАБОЛЕВШИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧС, ПОТЕРЯВШИЕ ТРУДОСПОСОБНОСТЬ И НУЖДАЮЩИЕСЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ) -ЭТО

- А) санитарные потери
- Б) безвозвратные потери
- В) ситуационно-обусловленные потери
- Г) Д) общие потери

1528. ЛЮДИ, ПЕРЕНЕСШИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧС ТЯЖЕЛУЮ ПСИХИЧЕСКУЮ ТРАВМУ, С ОБОСТРЕНИЕМ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ - ЭТО

- А) «опосредованные жертвы ЧС»
- Б) санитарные потери
- В) безвозвратные потери
- Г) Д) общие потери

1529. ПРИ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЯХ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ

ПРЕОБЛАДАЮТ (ДО 70%) ПОРАЖЁННЫЕ С

- А) множественными и сочетанными травмами
- Б) изолированными механическими повреждениями
- В) инфекционными заболеваниями
- Г) психо-неврологическими расстройствами

1530. КОЛИЧЕСТВО ТЯЖЕЛОПОРАЖЁННЫХ ПРИ КАТАСТРОФАХ СОСТАВЛЯЕТ В СРЕДНЕМ

- А) 25-30%
- Б) 30-40%
- В) 40-50%
- Г) Д) 70 %

1531. В СТРУКТУРЕ ПОТЕРЬ ПРИ КАТАСТРОФАХ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ ПЕРВОЕ МЕСТО, КАК ПРАВИЛО, ЗАНИМАЕТ

- А) черепно-мозговая травма
- Б) травмы конечностей
- В) раны мягких тканей
- Г) Д) синдромом длительного сдавления ("краш- синдром").

1532. СРЕДИ ПРИЧИН СМЕРТИ ПРИ КАТАСТРОФАХ НА ПЕРВОМ МЕСТЕ НАХОДИТСЯ

- А) травма не совместимая с жизнью
- Б) травматический шок
- В) острая кровопотеря
- Г) Д) психотравма

1533. ОТ НЕСВОЕВРЕМЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРИ ТЯЖЁЛЫХ ТРАВМАХ ЧЕРЕЗ 1 ЧАС ПОГИБАЕТ

- А) 30%
- Б) 40%
- В) 50%
- Г) 60%

1534. СПЕЦИФИЧЕСКИМИ ПАТОЛОГИЯМИ ПОРАЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ МИРНОГО ВРЕМЕНИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) психоневрологические стрессы, шок, ступор
- Б) инфекционные заболевания
- В) сочетанные травмы
- Г) Д) переломы

1535. СТРУКТУРА ПОТЕРЬ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ КАТАСТРОФИЧЕСКИХ НАВОДНЕНИЯХ И ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯХ ДОВОЛЬНО БЫСТРО ДОПОЛНЯЕТСЯ

- А) инфекционной заболеваемостью
- Б) сердечно-сосудистыми заболеваниями
- В) поражением лёгких
- Г) заболеваниями кожи и подкожной клетчатки

1536. ПРИ АВИАЦИОННЫХ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ КАТАСТРОФАХ ПРИ ВЫСОКОМ УДЕЛЬНОМ ВЕСЕ ПОГИБШИХ ВОЗНИКАЮТ В ОСНОВНОМ

- А) механическая и ожоговая травмы
- Б) шок
- В) психотравма
- Г) Д) поражения лёгких

1537. СИГНАЛ «ВНИМАНИЕ ВСЕМ» ПРИ ЧС ПОДАЕТСЯ

- А) сиреной, по радио, гудками общественного транспорта
- Б) светом прожекторов
- В) СМС по телефону
- Г) в сети Интернет

1538. ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, КОТОРЫЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО ОКАЗЫВАЮТСЯ ПОСТРАДАВШИМ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ:

- А) первая помощь, доврачебная помощь, первая врачебная, квалифицированная и специализированная медицинская
- Б) первая врачебная, квалифицированная и специализированная
- В) скорая медицинская помощь
- Г) паллиативная медицинская помощь

1539. КАЖДЫЙ ВИД МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОРАЖЕННЫМ В ЧС ОКАЗЫВАЕТСЯ СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПЕРСОНАЛОМ

- А) в указанном месте, в установленные сроки и в определенном объеме
- Б) в очаге ЧС
- В) на втором этапе эвакуации
- Г) в полном объеме на всех этапах

1540. НАЧАЛЬНЫМ ВИДОМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ОЧАГЕ ЧС СЧИТАЕТСЯ

- А) первая помощь
- Б) доврачебная помощь
- В) первая врачебная помощь
- Г) квалифицированная медицинская помощь

1541. ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОРАЖЁННЫМ В ОЧАГЕ ЧС

- А) своевременность и полнота первой помощи
- Б) непрерывность
- В) преемственность
- Г) последовательность

1542. КОМПЛЕКС ПРОСТЕЙШИХ МЕРОПРИЯТИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ НА МЕСТЕ ПОРАЖЕНИЯ В ПОРЯДКЕ САМО- И ВЗАИМОПОМОЩИ, А ТАКЖЕ ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ, САНИТАРНЫХ ПОСТОВ И САНИТАРНЫХ ДРУЖИН С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТАБЕЛЬНЫХ И ПОДРУЧНЫХ СРЕДСТВ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- А) первая помощь
- Б) доврачебная помощь
- В) первая врачебная помощь
- Г) квалифицированная медицинская помощь

1543. ОСОБЕННОСТЬЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ ОСТРАЯ НЕОБХОДИМОСТЬ ЕЕ ОКАЗАНИЯ ПОСЛЕ ТРАВМЫ НА МЕСТЕ

ОБНАРУЖЕНИЯ ПОСТРАДАВШЕГО

- А) в первые минуты
- Б) в течение часа
- В) в течение 2-3 часов
- Г) не позднее 6 часов

1544. ОПТИМАЛЬНЫМ СРОКОМ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ ПРИНЯТО СЧИТАТЬ С МОМЕНТА ПОРАЖЕНИЯ

- А) 20-30 мин
- Б) 1 час
- В) 3 часа
- Г) 6 часов

1545. ЕСЛИ ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ БЫЛА ОКАЗАНА ЧЕРЕЗ 1 ЧАС ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМЫ, ТО ПОГИБАЕТ ПОРАЖЕННЫХ

- А) 30%
- Б) 60%
- В) 70%
- Г) 90%

1546. ЕСЛИ ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ БЫЛА ОКАЗАНА ЧЕРЕЗ 3 ЧАСА ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМЫ, ТО ПОГИБАЕТ ПОРАЖЕННЫХ

- А) 60%
- Б) 30%
- В) 10%
- Г) 70%

1547. В СЛУЧАЕ ОТСРОЧКИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НА ВРЕМЯ БОЛЕЕ 6 ЧАСОВ ПОГИБАЕТ ПОРАЖЕННЫХ

- А) 90%
- Б) 60%
- В) 30%
- Г) 10%

1548. СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ (ФЕЛЬДШЕРА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И БРИГАДЫ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ, А ТАКЖЕ СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ И СОХРАНИВШИХСЯ В ОЧАГЕ ЧС ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ) ОКАЗЫВАЕТ

- А) доврачебную помощь
- Б) первую помощь
- В) первую врачебную помощь
- Г) квалифицированную медицинскую помощь

1549. КОМПЛЕКС МЕДИЦИНСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ПЕРСОНАЛОМ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПОДДЕРЖАНИЕ ЖИЗНЕННО ВАЖНЫХ ФУНКЦИЙ ОРГАНИЗМА, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ И ПОДГОТОВКУ ПОРАЖЕННОГО К ЭВАКУАЦИИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- А) доврачебная помощь
- Б) первая помощь
- В) первая врачебная помощь
- Г) квалифицированная медицинская помощь

1550. ПОТРЕБНОСТЬ В ОКАЗАНИИ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ВОЗНИКАЕТ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ СИНДРОМАХ, НЕ УСТРАНЯЕМЫХ СРЕДСТВАМИ И СПОСОБАМИ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ:

- А) при асфиксии, острой сердечно-сосудистой недостаточности, шоке
- Б) травмах, несовместимых с жизнью
- В) висящих на кожном лоскуте сегментов конечности
- Г) тяжёлой психотравме

1551. ВЛИВАНИЕ ИНФУЗИОННЫХ РАСТВОРОВ, ВВЕДЕНИЕ СИМПТОМАТИЧЕСКИХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ПРЕПАРАТОВ, ИСПРАВЛЕНИЕ РАННЕ НАЛОЖЕННЫХ ПОВЯЗОК И ТРАНСПОРТНЫХ ШИН, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АППАРАТУРЫ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ ПОСТРАДАВШИМ В ОЧАГЕ ЧС ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

- А) доврачебная помощь
- Б) первая помощь
- В) первая врачебная помощь
- Г) квалифицированная медицинская помощь

1552. ОПТИМАЛЬНЫМ СРОКОМ ОКАЗАНИЯ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ПРИНЯТО СЧИТАТЬ С МОМЕНТА ПОРАЖЕНИЯ

- А) 1 – 2 часа
- Б) 3 часа
- В) 4 -5 часов
- Г) не более 6 часов

1553. КОМПЛЕКС ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ ВРАЧАМИ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ, ВРАЧЕБНЫМИ БРИГАДАМИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И МЕДИЦИНСКИХ ОТРЯДОВ В ЗОНАХ ЧС ИЛИ В НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ БЛИЗОСТИ ОТ НИХ НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- А) первая врачебная помощь
- Б) доврачебная помощь
- В) первая помощь
- Г) квалифицированная медицинская помощь

1554. ОПТИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ В ОЧАГЕ ЧС

- А) 4-5 часов
- Б) 6 часов
- В) 12 часов
- Г) 24 часа

1555. ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ОКАЗАНИЯ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ ПОСЛЕ ПОРАЖЕНИЯ.

- А) 6 - 12 часов
- Б) 18 часов
- В) 24 часа
- Г) 48 часов

1556. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ДОЛЖНА БЫТЬ ОКАЗАНА ПО ВОЗМОЖНОСТИ В РАННИЕ СРОКИ ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМЫ.

- А) но не позднее суток

- Б) через 1-2 дня
- В) через 3 дня
- Г) в течение недели

1557. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОРАЖЕННЫХ НА ГРУППЫ, ИСХОДЯ ИЗ НУЖДАЕМОСТИ В ПЕРВООЧЕРЕДНЫХ И ОДНОРОДНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ (ЛЕЧЕБНЫХ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ЭВАКУАЦИОННЫХ) В КОНКРЕТНОЙ ОБСТАНОВКЕ - ЭТО

- А) медицинская сортировка
- Б) медицинская эвакуация
- В) транспортировка
- Г) оказание медицинской помощи

1558. МЕДИЦИНСКАЯ СОРТИРОВКА ПРОВОДИТСЯ В ОЧАГЕ ПОРАЖЕНИЯ И НА КАЖДОМ ЭТАПЕ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ПРИ ОКАЗАНИИ

- А) всех видов медицинской помощи
- Б) квалифицированной и специализированной
- В) доврачебной помощи
- Г) только первой помощи

1559. ВО ВСЕХ СЛУЧАЯХ МЕДИЦИНСКУЮ СОРТИРОВКУ НАЧИНАЕТ СОРТИРОВОЧНЫЙ ПОСТ С ВЫДЕЛЕНИЯ ГРУППЫ ПОРАЖЕННЫХ ПРЕДСТАВЛЯЮЩИХ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩИХ

- А) инфекционные и психические больные, лица, зараженные ОВ и БС, а также РВ до уровней превышающих предельно допустимые
- Б) пострадавшие с травмами несовместимыми с жизнью
- В) находящиеся в шоке
- Г) находящиеся в коме

1560. ДЛЯ РАБОТЫ НА СОРТИРОВОЧНОМ ПОСТУ ВЫДЕЛЯЮТ

- А) фельдшера (медицинскую сестру), санинструктора-дозиметриста и санитаров-носильщиков.
- Б) врача, медицинскую сестру и регистратора
- В) медицинская сестра и регистратор
- Г) фельдшера и звено носильщиков

1561. ЛИЧНЫЙ СОСТАВ НА СОРТИРОВОЧНОМ ПОСТУ РАБОТАЕТ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

- А) респираторы, резиновые перчатки, защитная одежда и приборы дозиметрического контроля
- Б) защитная одежда, перчатки, щитки
- В) защитная одежда, перчатки, очки
- Г) защитная одежда и приборы дозиметрического контроля

1562. В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТЕПЕНИ ОПАСНОСТИ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩИХ ПРИ СОРТИРОВКЕ ПОРАЖЕННЫХ ВЫДЕЛЯЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ГРУППЫ:

- А) нуждающиеся в изоляции и нуждающиеся в санитарной обработке
- Б) нуждающихся в неотложной помощи
- В) нуждающихся в эвакуации
- Г) не нуждающиеся в медицинской помощи и эвакуации

1563. НУЖДАЮЩИЕСЯ В ИЗОЛЯЦИИ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЬНЫЕ

**И ПОРАЖЁННЫЕ, ИМЕЮЩИЕ ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА
(РЕАКТИВНЫЕ СОСТОЯНИЯ) НАПРАВЛЯЮТСЯ**

- А) в изоляторы
- Б) на лечение
- В) на площадку санитарной обработки
- Г) на эвакуацию

**1564. ПОРАЖЁННЫЕ, НУЖДАЮЩИЕСЯ В ЧАСТИЧНОЙ ИЛИ
ПОЛНОЙ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКЕ - ЗАРАЖЕННЫЕ СТОЙКИМИ ОВ, АОХВ,
А ТАКЖЕ РВ ДО УРОВНЕЙ ПРЕВЫШАЮЩИХ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ,
НАПРАВЛЯЮТСЯ**

- А) на площадку санитарной обработки
- Б) в изоляторы
- В) на лечение
- Г) на эвакуацию

**1565. ОПТИМАЛЬНЫЙ СОСТАВ СОРТИРОВОЧНОЙ БРИГАДЫ ДЛЯ
НОСИЛОЧНЫХ ПОРАЖЕННЫХ:**

- А) врач, фельдшер (медицинская сестр, медицинская сестра, два регистратора и звено носильщиков
- Б) врач, медицинская сестра и регистратор
- В) фельдшер, медицинская сестра и регистратор
- Г) медицинская сестра и регистратор

**1566. ОПТИМАЛЬНЫЙ СОСТАВ СОРТИРОВОЧНОЙ БРИГАДЫ ДЛЯ ХОДЯЧИХ
ПОРАЖЕННЫХ (БОЛЬНЫХ):**

- А) врач, медицинская сестра и регистратор
- Б) врач, фельдшер (медицинская сестра, два регистратора и звено носильщиков
- В) фельдшер. медицинская сестра и регистратор
- Г) медицинская сестра и регистратор

1567. ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ СОРТИРОВКИ ПРИ ЧС

- А) эвакуотранспортная и внутрипунктовая
- Б) по лечебным показаниям
- В) по эпидемическим показаниям
- Г) эвакуационная

**1568. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСТРАДАВШИХ НА ГРУППЫ ДЛЯ
ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ ОБ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ДАННОМ
ЭТАПЕ -ЭТО**

- А) внутрипунктовая сортировка
- Б) эвакуотранспортная сортировка
- В) диагностика и лечение
- Г) эвакуация

1569. ОСНОВНЫЕ СОРТИРОВОЧНЫЕ ПРИЗНАКИ

- А) опасность пострадавшего для окружающих, нуждаемость в лечебных мероприятиях и в эвакуации
- Б) тяжесть состояния пострадавшего
- В) вид повреждения
- Г) признаки шока и комы

1570. В ОСНОВЕ МЕДИЦИНСКОЙ СОРТИРОВКИ ПОРАЖЕННЫХ

ЛЕЖИТ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- А) срочности лечебных и эвакуационных мероприятий
- Б) диагноза заболевания (поражения) и его прогноза
- В) тяжести поражения (заболевания)
- Г) состояния раненого (больного) и потребности в эвакуации

1571. ПОРАЖЕННЫЕ С КРАЙНЕ ТЯЖЕЛЫМИ, НЕСОВМЕСТИМЫМИ С ЖИЗНЬЮ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, А ТАКЖЕ НАХОДЯЩИЕСЯ В АГОНАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ НУЖДАЮТСЯ

- А) в облегчении страданий
- Б) в медицинской помощи по неотложным показаниям
- В) в медицинской помощи, но она может быть отсрочена
- Г) не нуждаются в неотложной помощи

1572. ПОРАЖЕННЫЕ С ТЯЖЕЛЫМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, СОПРОВОЖДАЮЩИМИСЯ НАРАСТАЮЩИМ РАССТРОЙСТВОМ ЖИЗНЕННЫХ ФУНКЦИЙ. НУЖДАЮТСЯ

- А) в медицинской помощи по неотложным показаниям
- Б) в медицинской помощи, но она может быть отсрочена
- В) в облегчении страданий
- Г) не нуждаются в неотложной помощи

1573. ПОРАЖЕННЫЕ С ТЯЖЕЛЫМИ И СРЕДНЕЙ ТЯЖЕСТИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, НЕ ПРЕДСТАВЛЯЮЩИМИ НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ УГРОЗЫ ДЛЯ ЖИЗНИ. НУЖДАЮТСЯ

- А) в медицинской помощи, но она может быть отсрочена
- Б) в медицинской помощи по неотложным показаниям
- В) в облегчении страданий
- Г) не нуждаются в неотложной помощи

1574. ПОРАЖЕННЫЕ С ПОВРЕЖДЕНИЯМИ СРЕДНЕЙ ТЯЖЕСТИ С НЕРЕЗКО ВЫРАЖЕННЫМИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ РАССТРОЙСТВАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ

- А) направляются на следующий этап без оказания медицинской помощи на данном этапе
- Б) нуждаются в медицинской помощи по неотложным показаниям
- В) нуждаются в облегчении страданий
- Г) нуждаются в медицинской помощи, но она может быть отсрочена

1575. ПОРАЖЕННЫЕ С ЛЕГКИМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ

- А) направляются на амбулаторное лечение
- Б) не нуждаются в медицинской помощи по неотложным показаниям
- В) нуждаются в облегчении страданий
- Г) нуждаются в медицинской помощи, но она может быть отсрочена

1576. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ОРГАНИЗОВАННЫЙ ВЫНОС, ВЫВОД И ТРАНСПОРТИРОВКУ ПОСТРАДАВШИХ ИЗ ОЧАГА ПОРАЖЕНИЯ В ЛЕЧЕБНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ, А ТАКЖЕ ИХ МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В ПУТИ СЛЕДОВАНИЯ - ЭТО

- А) медицинская эвакуация
- Б) медицинская сортировка
- В) медико-санитарное обеспечение

Г) оказание медицинской помощи

1577. ЭВАКУАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ЧС ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО

- А) эвакуационно-сортировочным признакам
- Б) показателям общего состояния пострадавших
- В) наличию транспортных средств
- Г) возрастным показателям

1578. ПРИ ЭВАКУАЦИИ ОННО-ТРАНСПОРТНОЙ СОРТИРОВКЕ ПРОВОДИТСЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСТРАДАВШИХ НА ГРУППЫ

- А) нуждающихся в эвакуации на следующий этап, остающихся на данном этапе или направляющихся на амбулаторное лечение
- Б) нуждающихся в воздушном транспорте для эвакуации
- В) по виду опасности для окружающих
- Г) по объёму и виду медицинской помощи

1579. ПРИ ЭВАКУАЦИОННО-ТРАНСПОРТНОЙ СОРТИРОВКЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- А) очередность эвакуации, вид транспорта и положение, в котором необходимо эвакуировать пораженного (сидя или леж.
- Б) группы пострадавших, нуждающихся в неотложной помощи
- В) группы нуждающихся в амбулаторном лечении
- Г) группы не нуждающиеся в медицинской помощи

1580. ЭТАП МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ОЗНАЧАЕТ

- А) медицинские организации, развернутые и работающие на путях эвакуации
- Б) все медицинские организации вблизи очага катастрофы
- В) участок пути между медицинскими организациями, в которых оказывается медицинская помощь пострадавшим
- Г) участок от места ранения до ближайшей больницы

1581. МАРШРУТ, ПО КОТОРОМУ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ВЫНОС (ВЫВОЗ) И ТРАНСПОРТИРОВКА ПОРАЖЕННЫХ ИЗ ОЧАГА ПОРАЖЕНИЯ ДО ЭТАПОВ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) путём медицинской эвакуации
- Б) плечом медицинской эвакуации
- В) эвакуационным направлением
- Г) эвакуационным маршрутом

1582. СПОСОБ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ, ПРИ КОТОРОМ ВЫШЕСТОЯЩЕЕ ЗВЕНО МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ ВЫСЫЛАЕТ САНИТАРНЫЙ ТРАНСПОРТ К ПОДЧИНЕННЫМ ЭТАПАМ ЭВАКУАЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) «на себя»
- Б) «от себя»
- В) «по назначению»
- Г) «по направлению»

1583. ЭВАКУАЦИЯ ПОРАЖЕННЫХ СВОИМ ТРАНСПОРТОМ НА ЭТАПЫ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ВЫШЕСТОЯЩЕГО ЗВЕНА - ЭТО ЭВАКУАЦИЯ

- А) «от себя»
- Б) «по назначению»
- В) «по направлению»

Г) «на себя»

1584. НАПРАВЛЕНИЕ ПОРАЖЕННЫХ НЕПОСРЕДСТВЕННО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЛЕЧЕБНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ПРОФИЛЯ, ГДЕ ИМ МОЖЕТ БЫТЬ ОКАЗАНА ИСЧЕРПЫВАЮЩАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ, ЛЕЧЕНИЕ И РЕАБИЛИТАЦИЯ-ЭТО ЭВАКУАЦИЯ

- А) «по назначению»
- Б) «по направлению»
- В) «от себя»
- Г) «на себя»

1585. ЕСЛИ ПОРАЖЕННЫЕ СЛЕДУЮТ ОБЩИМ ПОТОКОМ ЧЕРЕЗ ВСЕ ЭТАПЫ, РАЗВЕРНУТЫЕ НА ПУТИ ЭВАКУАЦИИ- ЭТО ЭВАКУАЦИЯ

- А) «по направлению»
- Б) «по назначению»
- В) «от себя»
- Г) «на себя»

1586. МИНИМАЛЬНАЯ СМЕРТЕЛЬНАЯ ДОЗА ОТ ПРОНИКАЮЩЕЙ РАДИАЦИИ РАВНА:

- А) 3-4 грея
- Б) 1-2 грея
- В) 5-10 грей
- Г) 10-15 грей

1587. МИНИМАЛЬНАЯ ДОЗА РАВНОМЕРНОГО ОДНОКРАТНОГО ОБЛУЧЕНИЯ, ОТ КОТОРОЙ РАЗВИВАЕТСЯ ОСТРАЯ ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ, СОСТАВЛЯЕТ:

- А) 1 грей
- Б) 3 грея
- В) 5 грей
- Г) 7 грей

1588. К ИНДИВИДУАЛЬНЫМ СРЕДСТВАМ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ПРИ РАДИОАКТИВНОМ ЗАРАЖЕНИИ МЕСТНОСТИ ОТНОСИТСЯ

- А) ватно-марлевая повязка, респиратор, противогаз
- Б) противочумный костюм
- В) укрытие
- Г) бомбоубежище

1589. ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЙОДНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ МЕСТНОСТИ РАДИОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ ПРЕПАРАТЫ ЙОДА ХРАНЯТСЯ В

- А) аптечном складе региона
- Б) больничной аптеке
- В) центральной аптеке
- Г) подразделениях медицинской организации

1590. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ЗАЩИТЫ ОТ ВНЕШНЕГО ГАММА-ИЗЛУЧЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫХ ВЫПАДЕНИЙ

- А) укрытие в защитных сооружениях
- Б) своевременная эвакуация
- В) медикаментозная профилактика лучевых поражений
- Г) использование защитной одежды

1591. ПРИ ОТРАВЛЕНИЯХ ФОСФОР ОРГАНИЧЕСКИМИ СОЕДИНЕНИЯМИ (ФОС) АНТИДОТОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) унитиол
- Б) хромосмон
- В) атропин
- Г) тетрациклин

1592. ПРИ ВЫБРОСЕ ПАРОВ ХЛОРА ЛЮДЕЙ НЕОБХОДИМО ЭВАКУИРОВАТЬ

- А) в подвалы
- Б) вывести на улицу
- В) поднять на верхние этажи
- Г) на крышу

1593. СИНИЛЬНАЯ КИСЛОТА ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ БОЕВЫХ ОТРАВЛЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ:

- А) общетоксического действия
- Б) удушающего действия
- В) кожно-нарывного действия
- Г) психохимического действия

1594. СРЕДСТВА (СПОСОБЫ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ В ОЧАГАХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

- А) Гиперхлорирование, а затем дехлорирование
- Б) фильтрация
- В) отстаивание
- Г) применение пергидроля

1595. ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОТИВОХИМИЧЕСКИЙ ПАКЕТ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЧАСТИЧНОЙ

- А) санитарной обработки и дегазации
- Б) дегазации и дезинфекции
- В) дезинфекции
- Г) дезактивации

1596. ОСНОВНОЕ СРЕДСТВО ОБЩЕЙ ЭКСТРЕННОЙ ПРОФИЛАКТИКИ В ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ ОЧАГЕ ПРИ ЧС В ТЕЧЕНИЕ 5 ДНЕЙ ПРИЕМ

- А) доксициклина по 0,2 однократно
- Б) тетрациклина по 0,6 трехкратно
- В) рифампицина по 0,6 однократно
- Г) сульфатона по 1,5 два раза в день

1597. ОСНОВНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ В КОМПЛЕКТ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- А) воздухопровод ротовой, жгут кровоостанавливающий, перевязочные средства, антисептические, противоожоговые и обезболивающие препараты
- Б) калия йодид, калий-железо гексацианоферрат, ондансетрон
- В) доксициклин амоксициллин + клавулановая кислота
- Г) карбоксим (антидот ФОС), шприц, салфетка антисептическая

1598. ВЕДУЩИЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ГРИППА:

- А) лихорадка, катаральные явления

- Б) диспептические расстройства, цианоз
- В) головная боль, головокружение
- Г) тахикардия, одышка

1599. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО ПО ШКАЛЕ АПГАР ПРОВОДИТСЯ

- А) на 1-ой и 5-ой минутах жизни
- Б) на 10 минуте жизни
- В) перед переводом из родового блока
- Г) перед выпиской из родильного дома

1600. ОПЛОДОТВОРЕНИЕ ЯЙЦЕКЛЕТКИ В НОРМЕ ПРОИСХОДИТ В

- А) полости маточной трубы
- Б) полости матки
- В) полости малого таза
- Г) канале шейки матки

1601. РЕКОМЕНДАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПАЦИЕНТУ С ОТЕКАМИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИИ СЕРДЦА

- А) ограничить прием жидкости и соли
- Б) увеличить прием жидкости и соли
- В) ограничить прием белков и жиров
- Г) увеличить прием белков и жиров

1602. ПЕРВЫМ ПЕРИОДОМ РОДОВ СЧИТАЕТСЯ ПЕРИОД

- А) от начала родовой деятельности до раскрытия шейки матки 8-10см.
- Б) с момента рождения плода до рождения последа
- В) от раскрытия шейки матки до изгнания плода
- Г) с момента отхождения околоплодных вод

1603. СРЕДСТВА ГОРМОНАЛЬНОЙ КОНТРАЦЕПЦИИ У ЖЕНЩИН ОБЛАДАЮТ ДЕЙСТВИЕМ

- А) подавления овуляции
- Б) сгущения цервикальной слизи
- В) уничтожения сперматозоидов
- Г) снижения двигательной активности сперматозоидов

1604. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ СРЕДСТВОМ КОНТРАЦЕПЦИИ, ЗАЩИЩАЮЩИМ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПЕРЕДАЮЩИХСЯ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) презерватив
- Б) внутриматочная спираль
- В) гормональные препараты
- Г) диафрагма

1605. ПОРОКИ РАЗВИТИЯ ПЛОДА ВЫЗЫВАЕТ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, ПЕРЕНЕСЕННОЕ В РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ ЗАБОЛЕВАНИЕ

- А) краснуха
- Б) ревматизм
- В) пневмония
- Г) панкреатит

1606. МЕНОПАУЗОЙ НАЗЫВАЮТ

- А) последнюю менструацию через 1 год существования стойкой аменореи
- Б) период стабильной менструальной функции
- В) период наступления первой менструации
- Г) период времени после окончания репродуктивного возраста

1607. ОДНИМ ИЗ НАИБОЛЕЕ НЕГАТИВНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ ИСКУССТВЕННОГО ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) бесплодие
- Б) многоплодная беременность
- В) неправильное положение матки
- Г) нарушение менструального цикла

1608. GERONTOLOGIA – ЭТО НАУКА О

- А) старении
- Б) здоровье женщины
- В) профилактике и лечении болезней старческого возраста
- Г) смерти

1609. ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ АКТИВНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ ФОРМЫ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА НЕОБХОДИМО

- А) физическая активность
- Б) крепкий чай и кофе
- В) длительный сон
- Г) вегетарианство

1610. ЛИСТОК НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ВЫДАЕТСЯ

- А) заболевшим лицам, работающим по трудовому договору
- Б) работникам на время прохождения периодических медицинских осмотров
- В) лицам с хроническими
- Г) заболеваниями вне обострения

1611. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА ЖЕНЩИНЫ ВРАЧОМ-АКУШЕРОМГИНЕКОЛОГОМ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 1 раз в год
- Б) 1 раз в 2 года
- В) 4 раза в год
- Г) 2 раза в год

1612. ФАКТОР, БЛАГОПРИЯТНО ВЛИЯЮЩИЙ НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА

- А) здоровый образ жизни
- Б) высококалорийное питание
- В) избыточная масса тела
- Г) гиподинамия

1613. ВОССТАНОВЛЕНИЕ ИЛИ КОМПЕНСАЦИЯ НАРУШЕННЫХ ФУНКЦИЙ И ТРУДОСПОСОБНОСТИ ЧЕЛОВЕКА

- А) реабилитация
- Б) лечение
- В) диагностика
- Г) профилактика

1614. НАИБОЛЕЕ ЧАСТОЙ ПРОБЛЕМОЙ В ПЕРИОД ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ У ПОДРОСТКА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) эмоциональная неустойчивость
- Б) физическая активность
- В) изменения частоты дыхательных движений
- Г) социализация

1615. ОДНИМ ИЗ ОСЛОЖНЕНИЙ ИСКУССТВЕННОГО ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ, ПРИВОДЯЩЕГО К ТРУБНОМУ БЕСПЛОДИЮ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) воспаление маточных труб
- Б) кровотечение
- В) остатки плацентарной ткани
- Г) перфорация матки

1616. У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА ПРИ НЕДОСТАТКЕ ВИТАМИНА Д РАЗВИВАЕТСЯ

- А) рахит
- Б) цинга
- В) анемия
- Г) повышенная кровоточивость

1617. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЙ МЕТОД КОНТРАЦЕПЦИИ

- А) комбинированные оральные контрацептивы
- Б) лактация
- В) прерванный половой акт
- Г) спермициды

1618. ИЗМЕНЕНИЯ СО СТОРОНЫ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ В СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ

- А) снижение жизненной емкости легких
- Б) увеличение жизненной емкости легких
- В) увеличение количества альвеол
- Г) увеличение дыхательного объема легких

1619. ИЗМЕНЕНИЯ СО СТОРОНЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ

- А) снижение памяти
- Б) улучшение памяти
- В) улучшение сна
- Г) увеличение способности к обучению

1620. АНАТОМО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА

- А) снижение перистальтики кишечника
- Б) усиление перистальтики кишечника
- В) уменьшение длины кишечника
- Г) гипертрофия обкладочных клеток желудка

1621. ГЕРОНТОЛОГИЯ ИЗУЧАЕТ

- А) биологические, социальные и психологические аспекты старения человека
- Б) закономерности старения высших животных и человека
- В) особенности течения заболеваний у пожилых и старых людей
- Г) пути увеличения продолжительности жизни человека

1622. ПИТАНИЕ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ПОТРЕБНОСТИ ОРГАНИЗМА И СБАЛАНСИРОВАННОЕ ПОСТУПЛЕНИЕ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- А) рациональным
- Б) недостаточным
- В) несбалансированным
- Г) избыточным

1623. РЕЗЕРВ ЭНЕРГИИ В ОРГАНИЗМЕ

- А) жиры
- Б) белки
- В) углеводы
- Г) витамины

1624. УМЕРЕННЫЙ ДЕФИЦИТ ВИТАМИНОВ

- А) гиповитаминоз
- Б) гипервитаминоз
- В) авитаминоз
- Г) дисвитаминоз

1625. СНИЖЕНИЕ КАЛОРИЙНОСТИ ПИЩЕВОГО РАЦИОНА ПРИВОДИТ К

- А) истощению
- Б) избыточной массе тела
- В) потере аппетита
- Г) нарушению функций кишечника

1626. ПРИ ПРЕВЫШЕНИИ ЭНЕРГОЗАТРАТ НАД ЭНЕРГОЕМКОСТЬЮ ПИЩИ МАССА ТЕЛА

- А) уменьшается
- Б) увеличивается
- В) остается постоянной
- Г) колеблется

1627. ДЕФИЦИТ БЕЛКА В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ – ПРИЧИНА ПОЯВЛЕНИЯ

- А) отеков
- Б) авитаминоза
- В) повышения работоспособности
- Г) снижения общего холестерина в крови

1628. ИЗБЫТОЧНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УГЛЕВОДОВ В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ ПРИВОДИТ К

- А) ожирению
- Б) повышению работоспособности
- В) повышенной утомляемости
- Г) анорексии

1629. УЛУЧШАЕТ ПЕРИСТАЛЬТИКУ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА

- А) употребление в пищу
- Б) овощей и фруктов
- В) мясной пищи
- Г) острой пищи

1630. ПРИ ГИПОДИНАМИИ ОТМЕЧАЕТСЯ

- А) мышечная выносливость
- Б) повышение эмоциональности
- В) повышение температуры тела
- Г) снижение частоты сердечных сокращений

1631. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕЖЕДНЕВНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГИПОДИНАМИИ - НЕ МЕНЕЕ

- А) 30 минут
- Б) 15 минут
- В) 20 минут
- Г) 60 минут

1632. РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СПОСОБ СНЯТИЯ СТРЕССА

- А) занятие физической культурой
- Б) употребление пищи
- В) употребление алкоголя
- Г) табакокурение

1633. ЗАКАЛИВАНИЕ –ЭТО

- А) метод физиотерапии различными природными факторами (воздухом, водой, солнцем, низкими и высокими температурами (относительно температуры тел и пониженным атмосферным давлением)
- Б) кратковременное воздействие на человека тепловых и холодовых стрессов
- В) способность организма приспосабливаться к изменяющимся условиям окружающей среды
- Г) устойчивость к воздействию низких температур

1634. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ТАБАКОКУРЕНИЯ НАПРАВЛЕНА НА

- А) некурящих людей
- Б) людей, бросивших курить, для предупреждения рецидива
- В) курящих людей для оказания помощи в отказе от курения
- Г) людей, которые недавно начали курить

1635. ФАКТОРОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ УПОТРЕБЛЕНИЮ АЛКОГОЛЯ В ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) употребление алкоголя членами семьи
- Б) позитивные коммуникации в семье
- В) положительное поведение окружающих сверстников
- Г) эмоциональная близость к матери

1636. ФАКТОР ЗАЩИТЫ ОТ УПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЯ В ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ

- А) взаимопонимание между членами семьи
- Б) отсутствие мониторинга со стороны родителей
- В) низкий уровень ожидания от будущего
- Г) предпочтение мнения сверстников

1637. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ НАЧАЛА УПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЯ ОТНОСИТСЯ К ПРОФИЛАКТИКЕ

- А) первичной
- Б) вторичной
- В) медицинской

Г) третичной

1638. СТАРЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА – БИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС, ПРИВОДЯЩИЙ К

- А) снижению функций организма
- Б) усилению функций организма
- В) гипертрофии органов
- Г) повышению трудоспособности

1639. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ УПОТРЕБЛЕНИЯ НАРКОТИКОВ - ЗАДАЧА ПРОФИЛАКТИКИ

- А) первичной
- Б) социальной
- В) третичной
- Г) адаптивной

1640. АБСОЛЮТНЫЙ СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО

- А) 40
- Б) 30
- В) 35
- Г) 60

1641. ДЛЯ ОЦЕНКИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ СЕРДЕЧНОСОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА МОЖЕТ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПРОВЕСТИ

- А) измерение артериального давления
- Б) эхокардиографию
- В) определение холестерина липопротеидов
- Г) электрокардиографию

1642. [T021734] ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПО ФОРМУЛЕ

- А) масса тела в кг разделить на рост, выраженный в метрах, в квадрате
- Б) рост в см минус 100
- В) масса тела в кг разделить на рост в см
- Г) рост в м минус 100

1643. В НОРМЕ ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА СОСТАВЛЯЕТ

- А) 18,5 кг/м² -24,9 кг/м²
- Б) 25,0 кг/м² -29,9 кг/м²
- В) 30,0 кг/м² -34,9 кг/м²
- Г) 16,0 кг/м² -18,5 кг/м²

1644. ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗМА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРОВОДИТ

- А) антропометрию
- Б) рентгенологическое исследование
- В) ультразвуковое исследование
- Г) эндоскопическое исследование

1645. ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗМА ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННОГО НЕОБХОДИМЫ

- А) весы, ростомер, сантиметровая лента
- Б) тонометр

- В) спирометр
- Г) термометр

1646. НАИБОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ФИЗИЧЕСКИХ, ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ВОЗБУДИТЕЛИ

- А) вирусного гепатита В
- Б) дизентерии
- В) холеры
- Г) сальмонеллеза

1647. КУРЕНИЕ - ОДИН ИЗ ЗНАЧИМЫХ ФАКТОРОВ РИСКА РАЗВИТИЯ

- А) рака легкого
- Б) миомы матки
- В) фибромы пищевода
- Г) аденомы надпочечника

1648. ВИРУС ГЕПАТАТА В - ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ РАКА

- А) печени
- Б) желудка
- В) пищевода
- Г) яичников

1649. ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА

- А) нарушение холестерина обмена
- Б) недостаточное поступление холестерина с продуктами питания
- В) избыток холестерина
- Г) недостаток белка в крови

1650. ИЗБЫТОЧНАЯ МАССА ТЕЛА - ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ ДИАБЕТА

- А) сахарного
- Б) несахарного
- В) почечного
- Г) фосфатного

1651. ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ

- А) информированием граждан о факторах риска для их здоровья
- Б) проведением обязательной иммунопрофилактики
- В) информированием о достижениях в области лечения заболеваний
- Г) проведением рекламы специализированных видов питания

1652. ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, НАЧИНАЯ С ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА, ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ

- А) созданием условий для занятий физической культурой и спортом
- Б) проведением обязательной иммунопрофилактики
- В) информированием о достижениях в области лечения заболеваний
- Г) проведением рекламы специализированных видов питания

1653. ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

- А) обеспечивается
- Б) созданием условий для ведения здорового образа жизни
- В) проведением обязательной иммунопрофилактики
- Г) информированием о достижениях в области лечения заболеваний

1654. ЦЕЛЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА И ОБСЛЕДОВАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ ВРАЧАМИ-СПЕЦИАЛИСТАМИ, ВРАЧОМ-ГИНЕКОЛОГОМ, ВРАЧОМ-УРОЛОГОМ:

- А) раннее выявление и профилактика развития заболеваний, которые приводят к нарушениям репродуктивной сферы
- Б) разработка программ оздоровления, лечения и реабилитации с учетом выявленных заболеваний
- В) динамическое диспансерное наблюдение за детьми группы риска
- Г) раннее выявление групп риска по развитию

1655. ЦЕЛЮ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) сохранение здоровья у людей из групп риска, подверженных неблагоприятному воздействию факторов риска
- Б) достижение длительной и стойкой ремиссии при хроническом заболевании
- В) проведение реабилитационных мероприятий
- Г) восстановление трудоспособности пациента

1656. ЗАДАЧАМИ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) формирование потребности в здоровом образе жизни, сохранение и развитие условий, способствующих улучшению здоровья, предупреждение неблагоприятного влияния условий и образа жизни на здоровье
- Б) раннее выявление заболеваний, их лечение, укрепление адаптационных возможностей организма
- В) предупреждение прогрессирования заболевания, его обострений, осложнений, развития декомпенсации, инвалидности, смертности
- Г) организация и проведение курсов профилактического лечения

1657. ЗАДАЧАМИ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) предупреждение прогрессирования заболевания, его обострений, осложнений
- Б) сохранение и развитие условий, способствующих улучшению здоровья
- В) предупреждение неблагоприятного влияния погодных условий на здоровье
- Г) формирование потребности изменения приоритетов в жизни

1658. ЗАДАЧА ТРЕТИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

- А) максимальное восстановление качества жизни пациента
- Б) предупреждение прогрессирования заболевания
- В) сохранение и развитие условий, способствующих улучшению здоровья
- Г) предупреждение неблагоприятного влияния условий и образа жизни на здоровье

1659. ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) люди из групп риска
- Б) пациенты с острыми заболеваниями
- В) выздоравливающие после перенесенных острых заболеваний
- Г) пациенты с хроническими формами заболеваний

1660. ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) пациенты с хроническими формами заболеваний
- Б) здоровые лица с факторами риска развития заболеваний
- В) выздоравливающие после перенесенных острых заболеваний

Г) люди из групп риска

1661. ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ТРЕТИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) пациенты с хроническими формами заболеваний
- Б) пациенты с факторами риска заболеваний
- В) выздоравливающие после перенесенных острых заболеваний
- Г) люди из групп риска

1662. РЕБЕНОК 4-Х МЕСЯЦЕВ ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- А) в положении на животе поднимать голову и верхнюю часть туловища
- Б) переворачиваться с живота на спину
- В) самостоятельно садиться
- Г) ползать

1663. ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ ОБЯЗАНЫ СОБЛЮДАТЬ

- А) все лица, которым сведения, составляющие врачебную тайну стали известны при исполнении профессиональных или служебных обязанностей, обучении
- Б) только медицинские работники, имеющие высшее медицинское образование и свидетельство об аккредитации специалиста
- В) только медицинские и фармацевтические работники, имеющие высшее и среднее медицинское образование
- Г) только должностные лица медицинской организации, имеющие свидетельство об аккредитации специалиста

1664. ПРИ ПОВЫШЕНИИ УРОВНЯ ПРОСТАТ

- А) врача
- Б) врача
- В) врача
- Г) врача

1665. ПО ЗАПРОСУ АДВОКАТА ИНФОРМАЦИЯ, СОСТАВЛЯЮЩАЯ ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ, МОЖЕТ БЫТЬ РАЗГЛАШЕНА С

- А) письменного согласия пациента на сообщение сведений, составляющих врачебную тайну
- Б) разрешения руководителя медицинской организации и врачебной комиссии
- В) разрешения органа исполнительной власти, осуществляющего контроль за качеством и безопасностью медицинской деятельности
- Г) письменного разрешения лечащего врача и руководителя медицинской организации

1666. СОЗДАНИЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КОМФОРТА ВКЛЮЧАЕТ

- А) соблюдение медицинской сестрой этико-деонтологических норм поведения
- Б) организация свиданий с родственниками в любое время дня
- В) соблюдение индивидуального для каждого пациентами распорядка дня
- Г) поддержание чистоты в помещениях

1667. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ТРАВМАТИЗМА ПОЖИЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ РЕКОМЕНДУЕТСЯ НОСИТЬ ОБУВЬ

- А) на низком каблуке
- Б) с высоким голенищем
- В) на высоком каблуке
- Г) без каблука

1668. ИЗМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ МОЧЕВЫДЕЛЕНИЯ ПРИ СТАРЕНИИ

- А) снижение тонуса мочеточников
- Б) увеличение вместимости мочевого пузыря
- В) повышение тонуса мочеточников
- Г) более редкое мочеиспускание

1669. ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

- А) первичная, вторичная, третичная
- Б) начальная, конечная
- В) текущая, заключительная
- Г) противоэпидемическая, предварительная

1670. УВЕЛИЧЕНИЕ НОЧНОГО ДИУРЕЗА

- А) никтурия
- Б) полиурия
- В) пиурия
- Г) дизурия

1671. АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- А) вес, рост
- Б) ЧСС, АД
- В) спирометрия, ЭКГ
- Г) динамометрия, спирометрия

1672. ДИНАМОМЕТРИЯ ОЦЕНИВАЕТ

- А) силу мышц
- Б) объем выдоха
- В) продолжительность физической нагрузки
- Г) количество шагов, сделанных в течение дня

1673. ЛАБОРАТОРИЯ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА НА ЯЙЦА ГЕЛЬМИНТОВ И ПРОСТЕЙШИХ

- А) клиническая
- Б) бактериологическая
- В) иммунологическая
- Г) радиоизотопной диагностики

1674. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ОСТРЫЙ ИНФАРКТ МИОКАРДА ПАЦИЕНТА ГОСПИТАЛИЗИРУЮТ В ОТДЕЛЕНИЕ

- А) кардиологическое
- Б) нейрососудистое
- В) терапевтическое
- Г) реабилитационное

1675. МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, ОКАЗЫВАЮЩАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

- А) кардиологический центр
- Б) врачебная амбулатория
- В) поликлиника
- Г) участковая больница

1676. ВРАЧ, КОНСУЛЬТИРУЮЩИЙ ПАЦИЕНТОВ С ПОРАЖЕНИЕМ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

- А) ангиохirurg

- Б) невропатолог
- В) терапевт
- Г) офтальмолог

1677. ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ЖАЛОБ НА РЕЗКОЕ СНИЖЕНИЕ ОСТРОТЫ ЗРЕНИЯ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-

- А) офтальмолога
- Б) онколога
- В) невролога
- Г) терапевта

1678. ПРИ ОСТЕОАРТРОЗЕ ПАЦИЕНТУ НАЗНАЧАЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-

- А) ортопеда
- Б) терапевта
- В) невролога
- Г) хирурга

1679. ПАЦИЕНТУ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ, ОСЛОЖНЕННЫМ РЕТИНОПАТИЕЙ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-

- А) офтальмолога
- Б) невролога
- В) терапевта
- Г) хирурга

1680. КРОВЬ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ НАПРАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- А) клинико-диагностическую
- Б) биохимическую
- В) бактериологическую
- Г) цитологическую

1681. ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ В СТАЦИОНАР ПОСТРАДАВШЕГО В ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМ ПРОИСШЕСТВИИ ПАЦИЕНТА СООБЩЕНИЕ ПЕРЕДАЕТСЯ В

- А) отделение полиции
- Б) травмпункт
- В) управление МЧС
- Г) управление Роспотребнадзора

1682. УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ПРОВОДИТСЯ В

- А) кабинете ультразвуковой диагностики
- Б) физиотерапевтическом кабинете
- В) кабинете электрокардиографии
- Г) рентгенологическом кабинете

1683. ПАЦИЕНТ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ОСТРЫЙ ХОЛЕЦИСТИТ НАПРАВЛЯЕТСЯ В

- А) хирургическое отделение
- Б) дневной стационар
- В) профилакторий
- Г) палату интенсивной терапии

1684. ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ ПО ПОВОДУ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА ПАЦИЕНТ НАБЛЮДАЕТСЯ У ВРАЧА

- А) хирурга в поликлинике
- Б) онколога в диспансере
- В) невролога
- Г) терапевта

1685. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ЗАБОЛЕВАНИЕ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НАЗНАЧАЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА

- А) эндокринолога
- Б) терапевта
- В) невролога
- Г) офтальмолога

1686. ПРИ ОСЛОЖНЕННЫХ ФОРМАХ ГРИППА ПАЦИЕНТА

- А) направляют в
- Б) инфекционный стационар
- В) больницу общего профиля
- Г) центр санэпиднадзора

1687. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ЧЕСОТКИ ПАЦИЕНТА НАПРАВЛЯЮТ К ВРАЧУ

- А) дерматологу
- Б) инфекционисту
- В) педиатру
- Г) аллергологу

1688. ПАЦИЕНТУ С ВОСПАЛЕНИЕМ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА

- А) невролога
- Б) офтальмолога
- В) оториноларинголога
- Г) терапевта

1689. ПАЦИЕНТУ С НАРУШЕНИЕМ ЗРЕНИЯ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА

- А) офтальмолога
- Б) оториноларинголога
- В) терапевта
- Г) хирурга

1690. ПАЦИЕНТЫ, ПЕРЕНЕСШИЕ ИНСУЛЬТ, ПОДЛЕЖАТ ДИСПАНСЕРНОМУ НАБЛЮДЕНИЮ У ВРАЧА

- А) невролога в поликлинике по месту жительства
- Б) нейрохирурга
- В) участкового терапевта
- Г) физиотерапевта

1691. РАЗВИТИЕ ПСИХИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВ У ПАЦИЕНТА ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ - ПОКАЗАНИЕ К ПЕРЕВОДУ В

- А) специализированное психосоматическое отделение
- Б) психо-неврологический санаторий
- В) дневной стационар

Г) многопрофильный стационар

**1692. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА РАК ШЕЙКИ МАТКИ НЕОБХОДИМА
КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА**

- А) онколога
- Б) гинеколога
- В) маммолога
- Г) рентгенолога

**1693. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ПОСЛЕРОДОВЫЙ МАСТИТ РОДИЛЬНИЦУ
НАПРАВЛЯЮТ К ВРАЧУ**

- А) хирургу
- Б) гинекологу
- В) онкологу
- Г) венерологу

**1694. ОКАЗАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ
ПРОВОДИТСЯ В**

- А) кардиологическом центре
- Б) реанимационном отделении
- В) больнице скорой медицинской помощи
- Г) санатории

**1695. ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЧИ У ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ
НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ НЕОБХОДИМЫ ЗАНЯТИЯ
С**

- А) логопедом
- Б) психологом
- В) врачом-невропатологом
- Г) врачом-неврологом

1696. РАСТВОР АТРОПИНА СУЛЬФАТА 0,1% ОТНОСИТСЯ К

- А) М-холиноблокаторам
- Б) ганглиоблокаторам
- В) ингибиторам ацетилхолинэстеразы
- Г) альфа-адреномиметикам

**1697. ИНФОРМАЦИЮ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ ПАЦИЕНТА
ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ВРАЧ**

- А) принимающий участие в медицинском обследовании и лечении
- Б) по выбору пациента
- В) по решению руководителя медицинской организации
- Г) по решению врачебной комиссии медицинской организации

**1698. ДОКУМЕНТ ПРИЁМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ, КОТОРЫЙ
ЗАПОЛНЯЕТСЯ НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО, ГОСПИТАЛИЗИРОВАН ПАЦИЕНТ
ИЛИ НЕТ**

- А) журнал учета приема больных и отказов в госпитализации
- Б) медицинская карта стационарного больного
- В) статистическая карта выбывшего из стационара
- Г) журнал учёта инфекционных больных

1699. ДОКУМЕНТ В ПРИЁМНОМ ОТДЕЛЕНИИ, ЗАПОЛНЯЕМЫЙ НЕЗАВИСИМО ОТ ФАКТА ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТА

- А) журнал учета приема больных и отказов в госпитализации
- Б) медицинская карта стационарного больного
- В) статистическая карта выбывшего из стационара
- Г) журнал учета инфекционных больных

1700. МЕТОД ДЫХАТЕЛЬНОЙ ГИМНАСТИКИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАСТОЙНОЙ ПНЕВМОНИИ ЛЕЖАЧИХ ПАЦИЕНТОВ

- А) плавный затяжной выдох через трубочку в стакан с водой
- Б) надувание шаров
- В) резкий крик;
- Г) прерывистое дыхание

1701. В КАЧЕСТВЕ АНТИСЕПТИЧЕСКОГО РАСТВОРА ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ИСПОЛЬЗУЮТ:

- А) 0,02 % р-р фурацилина
- Б) 0,9 % раствор натрия хлорида
- В) 3 % р-р перекиси водорода
- Г) 0,05 % водный раствор хлоргексидина

1702. ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ АЗОПИРАМОВОЙ ПРОБЕ (НАЛИЧИЕ КРОВИ) ПОЯВЛЯЕТСЯ ОКРАШИВАНИЕ

- А) фиолетовое, переходящее в сиреневое
- Б) сине-зеленое
- В) розовое
- Г) бурое

1703. ОСНОВНОЙ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОБЯЗАННОСТЬЮ ПРОЦЕДУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ СТАЦИОНАРА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) проведение парентеральных вмешательств
- Б) непосредственный уход за пациентами
- В) контроль выполнения врачебных назначений
- Г) организация выписки, учета, хранения лекарственных препаратов и медицинских изделий

1704. ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА, ТОШНОТА, РВОТА, ПОЯВЛЕНИЕ ЖЕЛТУХИ НА 5-7 ДЕНЬ - ПРИЗНАКИ

- А) гепатита А
- Б) краснухи
- В) СПИД
- Г) бешенства

1705. ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ РАЗМЕЩАЕТСЯ НА

- А) информационном стенде медицинской организации
- Б) сайте Государственной Думы РФ
- В) сайте Роспотребнадзора
- Г) информационном стенде Министерства здравоохранения РФ

1706. ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПОДПИСЫВАЕТСЯ

- А) гражданином, (законным представителем) и медицинским работником
- Б) гражданином, (законным представителем) и главным врачом
- В) гражданином, законным представителем и руководителем медицинской организации
- Г) гражданином, медицинским работником и представителем страховой медицинской Организации

1707. СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТАХ, СОСТОЯЩИХ НА ПИТАНИИ НА 9 ЧАСОВ УТРА, ПОДАЮТСЯ ДИЕТИЧЕСКОЙ СЕСТРЕ ПИЩЕБЛОКА

- А) старшими медицинскими сестрами отделений
- Б) палатными сестрами отделений
- В) заведующим отделением
- Г) главной медсестрой

1708. ПОКАЗАНИЯ К НЕОТЛОЖНОМУ ПЕРЕВОДУ В ПСИХИАТРИЧЕСКИЙ СТАЦИОНАР ПАЦИЕНТА С ПСИХИЧЕСКИМ РАССТРОЙСТВОМ

- А) его непосредственная опасность для себя и окружающих
- Б) галлюцинации, бред и нарушение сознания
- В) снижение интеллекта, нарушение памяти
- Г) астения, навязчивые состояния

1709. ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ СБОРОМ МОЧИ И ДОСТАВКОЙ В ЛАБОРАТОРИЮ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ

- А) 2 часа
- Б) 8 часов
- В) 4 часа
- Г) 1 часа

1710. ТРАНСПОРТИРОВКА ПАЦИЕНТОВ В УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОМ СОСТОЯНИИ ИЗ ПРИЕМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ В ЛЕЧЕБНОЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СОПРОВОЖДЕНИИ МЕДРАБОТНИКА

- А) пешком
- Б) на кресле-каталке
- В) на каталке
- Г) на носилках

1711. В БЛАНКЕ НАПРАВЛЕНИЯ НА КЛИНИЧЕСКОЕ (БИОХИМИЧЕСКОЕ) ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА ОТ БОЛЬНОГО В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА НЕ УКАЗЫВАЕТСЯ

- А) домашний адрес
- Б) отделение
- В) диагноз
- Г) возраст

1712. ПРИ ПОДГОТОВКЕ К РАДИОИЗОТОПНОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НЕОБХОДИМО

- А) исключить применение препаратов йода и брома
- Б) проводить профилактику метеоризма
- В) очистить кишечник
- Г) исключить применение препаратов железа и висмута

1713. АМПУЛЫ С НЕ ПОЛНОСТЬЮ ИСПОЛЬЗОВАННЫМИ НАРКОТИЧЕСКИМИ И ПСИХОТРОПНЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ

ПРЕПАРАТАМИ НУЖНО

- А) сдать ответственному лицу
- Б) выбросить
- В) оставить дома у пациента
- Г) сдать хирургу - онкологу

1714. ПАЦИЕНТ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ ИЗ СТАЦИОНАРА ПО ПОВОДУ ГЕПАТИТА НАБЛЮДАЕТСЯ У ВРАЧА

- А) инфекциониста
- Б) педиатра
- В) терапевта
- Г) гастроэнтеролога

1715. САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ НА КУРОРТАХ

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

1716. ПРИ АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ С БИОЛОГИЧЕСКИМИ

- А) жидкостями медицинская сестра должна
- Б) поставить в известность старшую медицинскую сестру отделения, заведующего отделением
- В) обратиться к главному врачу
- Г) провести текущую уборку процедурного кабинета

1717. ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ ГАРАНТИРУЕТ

- А) получение всеми гражданами РФ медицинской помощи определенного объема и Уровня
- Б) получение медицинской помощи минимального объема
- В) выплату пособия в случае временной утраты трудоспособности.
- Г) бесплатное получение гражданами высокотехнологичной дорогостоящей медицинской помощи

1718. МАКСИМАЛЬНАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ У МУЖЧИНЫ В ВОЗРАСТЕ 65 ЛЕТ ПРИ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ - НЕ БОЛЕЕ

- А) 125 ударов в минуту
- Б) 155 ударов в минуту
- В) 175 ударов в минуту
- Г) 95 ударов в минуту

1719. ОДЫШКА -ЭТО

- А) ощущение нехватки воздуха
- Б) удлинение вдоха
- В) укорочение вдоха
- Г) удлинение выдоха

1720. ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ИЛИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ КЛАССА Б ПРОИСХОДИТ

- А) за пределами территории учреждения здравоохранения
- Б) на территории учреждения здравоохранения

- В) на месте образования отходов
- Г) в специальных помещениях лечебного отделения

1721. ПОЛНОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ И ИХ СПОР

- А) стерилизация
- Б) дезинфекция
- В) дезинсекция
- Г) демеркуризация

1722. ИНФЕКЦИЯ, ПРИ КОТОРОЙ ПРОЦЕСС ЛОКАЛИЗУЕТСЯ В ОПРЕДЕЛЕННОМ ОРГАНЕ ИЛИ ТКАНИ

- А) очаговая
- Б) экзогенная
- В) генерализованная
- Г) эндогенная

1723. МЕХАНИЧЕСКИЙ СПОСОБ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

1724. ХИМИЧЕСКИЙ СПОСОБ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- А) использование формалина
- Б) влажная уборка помещений
- В) фильтрация воздуха
- Г) ультрафиолетовое облучение

1725. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР, ДЕЙСТВУЮЩИЙ НА МИКРООРГАНИЗМЫ

- А) температура
- Б) фенол
- В) хлорная известь
- Г) спирт

1726. КОНЕЧНАЯ ЦЕЛЬ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- А) положительные изменения в состоянии здоровья
- Б) расширение кругозора по медико-генетическим вопросам
- В) обучение распознаванию признаков заболеваний
- Г) выработка динамического стереотипа поведения в жизни

1727. ВЫРАБОТКА СПОСОБНОСТИ ПРАВИЛЬНО ВЫПОЛНЯТЬ МЕДИЦИНСКИЕ, ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ - ЭТО

- А) умение
- Б) знание
- В) навык
- Г) убеждение

1728. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ИНФОРМИРОВАНИИ НАСЕЛЕНИЯ О

- А) факторах риска
- Б) лечении
- В) симптомах
- Г) диагностике заболеваний

1729. ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ИНФОРМИРОВАНИИ НАСЕЛЕНИЯ О

- А) биологических особенностях возбудителя
- Б) лечении
- В) симптомах
- Г) диагностике заболеваний

1730. РАБОТА ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ В СТАЦИОНАРЕ НАПРАВЛЕНА НА

- А) пациентов, находящихся в стационаре
- Б) взрослое население, проживающее на территории обслуживания стационара
- В) все население, проживающее на территории обслуживания стационара
- Г) работающую часть населения, проживающую на территории обслуживания стационара

1731. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ФОРМА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- А) беседа
- Б) викторина
- В) дискуссия
- Г) доклад

1732. ОТДАЛЕННЫМ КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ШКОЛ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) снижение распространенности хронических неинфекционных заболеваний
- Б) повышение информированности населения о мерах профилактики
- В) увеличение интереса населения к формированию здорового образа жизни
- Г) сохранение здоровья

1733. СРЕДСТВО УСТНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- А) беседа
- Б) муляж
- В) видеофильм
- Г) листовка

1734. СРЕДСТВО НАГЛЯДНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- А) видеофильм
- Б) лекция
- В) дискуссия
- Г) беседа

1735. К СРЕДСТВАМ ПЕЧАТНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО

- А) воспитания относится
- Б) памятка
- В) лекция
- Г) беседа

1736. СРЕДСТВО АУДИОВИЗУАЛЬНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- А) телепрограмма
- Б) санитарный бюллетень
- В) брошюра
- Г) памятка

1737. ОСНОВНОЙ ФАКТОР РОСТА АБОРТОВ И РОДОВ СРЕДИ ПОДРОСТКОВ

- А) неосведомленность о методах и средствах контрацепции
- Б) экологическая ситуация
- В) широкая доступность информации о половом воспитании
- Г) избыточное использование контрацептивов

1738. ПРИВИВАЮТ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ ДЕТЯМ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ

- А) родители
- Б) воспитатели
- В) учителя
- Г) медицинские работники

1739. СИСТЕМА МЕДИКО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ МЕР ПО ВОСПИТАНИЮ У ПОДРОСТКОВ ПРАВИЛЬНОГО ОТНОШЕНИЯ К ВОПРОСАМ ПОЛА - ВОСПИТАНИЕ

- А) половое
- Б) санитарное
- В) гигиеническое
- Г) социальное

1740. РОЖДЕНИЕ И ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ, ПОДГОТОВКА ИХ К ЖИЗНИ В ОБЩЕСТВЕ - ФУНКЦИЯ СЕМЬИ

- А) репродуктивная
- Б) рекреативная
- В) воспитательная
- Г) хозяйственно-экономическая

1741. ОДНОСТОРОННЯЯ ФОРМА ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ

- А) доклад
- Б) дискуссия
- В) викторина
- Г) игра

1742. ДВУСТОРОННЯЯ ФОРМА ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ

- А) дискуссия
- Б) доклад
- В) сообщение
- Г) выступление

1743. СПЕЦИАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ФОРМА КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ ГРУППЫ ПАЦИЕНТОВ

- А) школа пациентов
- Б) углубленное консультирование
- В) краткое консультирование
- Г) массовое консультирование

1744. ЕДИНСТВО ТРЕХ СОСТАВЛЯЮЩИХ В

- А) профилактическом консультировании
- Б) информирование, мотивирование, обучение пациента
- В) информирование, воспитание, обучение пациента
- Г) мотивирование, воспитание, обучение пациента

1745. ИСТОЧНИК ЖИРНЫХ КИСЛОТ Ω -6 И Ω -3, УЧАСТВУЮЩИХ В ЖИРОВОМ ОБМЕНЕ

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

1746. ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА В МИКРОНУТРИЕНТАХ (ВИТАМИНАХ И МИНЕРАЛАХ) ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- А) натуральные продукты, сбалансированные по составу
- Б) рацион с повышенным содержанием белка животного происхождения
- В) рафинированные углеводы
- Г) рацион с повышенным содержанием жиров

1747. ОСОБЕННОСТЬ СОЛЕВОГО СОСТАВА ВОДЫ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ЕЕ УПОТРЕБЛЕНИИ - ФАКТОР РИСКА

- А) мочекаменной болезни
- Б) анемии
- В) диабета
- Г) анорексии

1748. ЦИАНОЗ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ ГИПОКСИИ

- А) гипоксической
- Б) гемической
- В) циркуляторной
- Г) тканевой

1749. БЛЕДНОСТЬ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- А) острой массивной кровопотере
- Б) острой почечной недостаточности
- В) острой печеночной недостаточности
- Г) отравлении угарным газом

1750. ЧАСТОТА КОМПРЕССИЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ У ВЗРОСЛЫХ (В МИНУТУ)

- А) 100-120
- Б) 40-50
- В) 130-150
- Г) 20-30

1751. ПОКРАСНЕНИЕ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- А) отравлении угарным газом
- Б) острой печеночной недостаточности
- В) острой почечной недостаточности
- Г) острой массивной кровопотере

1752. ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА

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

1753. ПОКРАСНЕНИЕ, БОЛЬ, ОТЕК - ПРИЗНАКИ

- А) воспаления

- Б) дистрофии
- В) тромбоза
- Г) склероза

1754. ЦВЕТ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ ПРИ ЖЕЛТУХЕ

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

1755. СКОПЛЕНИЕ ЖИДКОСТИ В БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ

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

1756. ПАЦИЕНТ – ЭТО:

- А) физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь
- Б) посетитель медицинской организации
- В) родственник больного человека
- Г) человек, нуждающийся в социальной защите

**1757. ПРИ КОНФЛИКТЕ ИНТЕРЕСОВ МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК
ИНФОРМИРУЕТ ОБ ЭТОМ В ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ**

- А) руководителя медицинской организации, в которой работает
- Б) федеральный орган исполнительной
- В) й власти в сфере здравоохранения
- Г) прокуратуру

**1758. ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПОДЛЕЖАТ РАБОТНИКИ,
ЗАНИМАЮЩИЕСЯ**

- А) воспитанием и обучением детей
- Б) лесозаготовками
- В) сварочными работами
- Г) охраной различных объектов

**1759. К ЧИСЛУ ВАЖНЕЙШИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ
ОТНОСИТСЯ**

- А) пропаганда здорового образа жизни
- Б) создание и функционирование сети центров медицинской профилактики
- В) участие в хосписном движении, волонтерстве
- Г) запрет полового воспитания для детей школьного возраста

1760. ФАКТОР РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) артериальная гипертензия
- Б) дизурия
- В) анемия
- Г) дорсопатия

1761. ФАКТОР РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) гиперхолестеринемия
- Б) дизурия
- В) анемия
- Г) дорсопатия

1762. ФАКТОР РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) дислипидемия
- Б) дизурия
- В) анемия
- Г) дорсопатия

1763. ФАКТОР РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- А) гипергликемия
- Б) дизурия
- В) истерия
- Г) дорсопатия

1764. МАКСИМАЛЬНАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ ДЛЯ ЖЕНЩИНЫ 75 ЛЕТ ПРИ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ - НЕ БОЛЕЕ

- А) 145 ударов в минуту
- Б) 125 ударов в минуту
- В) 175 ударов в минуту
- Г) 110 ударов в минуту

1765. В КАЧЕСТВЕ ИСТОЧНИКА ЭНЕРГИИ ОРГАНИЗМ ИСПОЛЬЗУЕТ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ

- А) углеводы
- Б) минеральные вещества
- В) белки
- Г) витамины

1766. УРОВЕНЬ НОРМАЛЬНОГО АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ:

- А) ад менее 130/85
- Б) ад менее 150/75
- В) ад более 130/85
- Г) ад менее 140/90

1767. ФОРМУЛИРОВКА ВОПРОСА:

- А) дистрактор
- Б) дистрактор
- В) дистрактор
- Г) дистрактор

1768. ДЛЯ ФАЗЫ КОМПЕНСАЦИИ ШОКА ХАРАКТЕРНА

- А) тахикардия
- Б) гипотензия
- В) брадикардия
- Г) уремия

1769. ПРИЗНАК КОМЫ

- А) отсутствие сознания
- Б) спутанность сознания
- В) сохранность сухожильных рефлексов
- Г) сохранение реакции на болевое воздействие

1770. ОТЕК, УГРОЖАЮЩИЙ ЖИЗНИ

- А) отек Квинке
- Б) гидроцеле

- В) гидронефроз
- Г) асцит

1771. ПРИ РАНЕНИИ ЦЕНТРАЛЬНЫХ ВЕН МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ ЭМБОЛИЯ:

- А) воздушная
- Б) газовая
- В) жировая
- Г) тканевая

1772. ЭМБОЛИЯ ПРИ РАНЕНИИ КРУПНЫХ ВЕН

- А) воздушная
- Б) газовая
- В) жировая
- Г) тканевая

1773. МАССОВАЯ ФОРМА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- А) радиопередача
- Б) практическое занятие
- В) беседа
- Г) консультирование

1774. К СРЕДСТВУ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ БЕЗ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО КОНТАКТА С НАСЕЛЕНИЕМ ОТНОСИТСЯ

- А) радиопередача
- Б) дискуссия
- В) беседа
- Г) лозунг

1775. КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОПАГАНДЕ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ

- А) санитарно-просветительная работа
- Б) оздоровление населения
- В) воспитательная работа
- Г) профилактика заболеваний

1776. ПРОГУЛКА ИЛИ БЕГ В СОЧЕТАНИИ С ОБЛИВАНИЕМ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ

- А) способ закаливания
- Б) вид спорта
- В) нетрадиционный метод лечения
- Г) традиционный метод лечения

1777. СИСТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАКАЛИВАНИЕ ОРГАНИЗМА НАЧИНАЮТ С ВАНН

- А) воздушных
- Б) соляных
- В) водных
- Г) солнечных

1778. СБАЛАНСИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ПРАВИЛЬНЫМ СООТНОШЕНИЕМ

- А) белков, жиров, углеводов
- Б) белков животного и растительного происхождения
- В) жиров животного и растительного происхождения
- Г) моносахаридов и полисахаридов

1779. ВОДОРАСТВОРИМЫЙ ВИТАМИН

- А) С
- Б) А
- В) Д
- Г) Е

1780. НАИБОЛЬШЕЕ ВЛИЯНИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ И ДЫХАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМЫ ОКАЗЫВАЮТ

- А) плавание
- Б) гантельная гимнастика
- В) прыжки в воду
- Г) прыжки на батуте

1781. ПРИЧИНА КРОВОТОЧИВОСТИ ДЕСЕН - НЕДОСТАТОК ВИТАМИНА

- А) С
- Б) Д
- В) А
- Г) В

1782. УХУДШЕНИЕ СУМЕРЕЧНОГО ЗРЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ СВЯЗАНО С

- А) Недостатком в пище
- Б) витамина А
- В) белков
- Г) углеводов

1783. ПРИЧИНА КАНДИДОЗНОГО СТОМАТИТА

- А) дрожжеподобные грибы
- Б) стафилококк
- В) кишечная палочка
- Г) аллергическая реакция

1784. ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО РЕКОМЕНДУЕТСЯ КОРМИТЬ

- А) по требованию ребенка
- Б) 7 раз в сутки
- В) 6 раз в сутки
- Г) 8 раз в сутки

1785. СРЕДНЯЯ И УМЕРЕННАЯ АСФИКСИЯ НОВОРОЖДЕННОГО СООТВЕТСТВУЕТ ОЦЕНКЕ ПО ШКАЛЕ АПГАР (В БАЛЛАХ)

- А) 4-7
- Б) 1-3
- В) 7-8
- Г) 8-10

1786. ВАКЦИНАЦИЕЙ БЦЖ ФОРМИРУЕТСЯ ИММУНИТЕТ:

- А) активный специфический;
- Б) пассивный специфический;
- В) естественный;
- Г) неспецифический

1787. СРОКИ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА У ДОНОШЕННОГО РЕБЕНКА

- А) 3-7 день жизни
- Б) 4-6 день жизни
- В) 7-8 день жизни
- Г) 8-9 день жизни

1788. ВОЗБУДИТЕЛИ СЕПСИСА НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА

- А) бактерии
- Б) грибки
- В) вирус
- Г) простейшие

1789. ТЯЖЕЛАЯ АСФИКСИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ОЦЕНКЕ ПО ШКАЛЕ АПГАР (В БАЛЛАХ)

- А) 0-3
- Б) 4-5
- В) 6-7
- Г) 8-10

1790. ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ПАЛАТЕ ДЛЯ ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ДОЛЖНА БЫТЬ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)

- А) 22-24
- Б) 18-19
- В) 25-26
- Г) 27-29

1791. СРЕДНЯЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ У НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА (В МИН)

- А) 140
- Б) 170
- В) 110
- Г) 90

1792. ЗАБОЛЕВАНИЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ РАЗВИТИЕМ ВОСПАЛЕНИЯ В РАСШИРЕННЫХ, ДЕФОРМИРУЮЩИХ И ФУНКЦИОНАЛЬНО НЕПОЛНОЦЕННЫХ БРОНХАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) бронхоэктатическая болезнь
- Б) абсцесс легкого
- В) крупозная пневмония
- Г) экссудативный плеврит

1793. ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ РЕВМАТИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) бета-гемолитический стрептококк
- Б) хеликобактер пилори
- В) кишечная палочка
- Г) золотистый стафилококк

1794. ПРИ ЖЕЛУДОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ КАЛ БЫВАЕТ

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

1795. ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА ПИЩЕВОЙ ТОКСИКОИНФЕКЦИИ

- А) проникновение в организм токсикогенных микроорганизмов
- Б) проникновение в организм непатогенной микрофлоры
- В) нарушение личной гигиены
- Г) употребление ядохимикатов с продуктами

1796. КУШЕТКУ, КОТОРУЮ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ОСМОТРА ПАЦИЕНТА, НЕОБХОДИМО ДЕЗИНФИЦИРОВАТЬ

- А) двукратным протиранием после каждого пациента
- Б) протиранием после каждого пациента с интервалом 5 минут после каждого пациента
- В) в конце смены
- Г) протиранием после каждого пациента

1797. ЧЕХЛЫ МАТРАСОВ ИЗ ПОЛИМЕРНОЙ ПЛЕНКИ И КЛЕЕНКИ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ (СМЕРТИ) ПАЦИЕНТА ДЕЗИНФИЦИРУЮТ СПОСОБОМ

- А) двукратного протирания с интервалом 15 минут
- Б) погружения в раствор дезинфицирующего средства с последующим промыванием водой
- В) протирания тканевой салфеткой, смоченной раствором дезинфицирующего средства
- Г) камерой дезинфекции

1798. ДЕЗИНФЕКЦИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ТЕРМОМЕТРА ПРОВОДИТСЯ

- А) согласно руководству по эксплуатации
- Б) протиранием тканевой салфеткой, смоченной раствором дезинфицирующего средства
- В) средства
- Г) двукратным протиранием с интервалом 15 минут

1799. К ПУТЯМ ПЕРЕДАЧИ ВИЧ- ИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- А) половой
- Б) алиментарный
- В) воздушно-капельный
- Г) трансмиссивный

1800. К ГИГИЕНИЧЕСКОМУ УРОВНЮ МЫТЬЯ РУК ОТНОСИТСЯ

- А) мытье рук мылом и водой
- Б) мытье рук до достижения стерильности кистей рук на определенное время
- В) мытье рук под проточной водой с мылом с последующим надеванием перчаток
- Г) мытье рук под проточной водой с мылом с последующим нанесением антисептика

1801. ПРОБОЙ НА НАЛИЧИЕ КРОВИ НА ИНСТРУМЕНТАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) азопирамовая
- Б) фенолфталеиновая
- В) с суданом-3
- Г) с суданом-4

1802. ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ФЕНОЛФТАЛЕИНОВОЙ ПРОБЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ

- А) розовое окрашивание
- Б) сине-зеленое окрашивание
- В) желто-оранжевое окрашивание
- Г) черное окрашивание

1803. К СУБЪЕКТИВНОМУ МЕТОДУ СЕСТРИНСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- А) опрос пациента
- Б) измерение артериального давления
- В) определение скрытых отеков
- Г) знакомство с данными медицинской карты стационарного больного

1804. ПРИВЛЕКАЯ ПАЦИЕНТА И ЕГО СЕМЬЮ К ОБУЧЕНИЮ ПРИЕМАМ УХОДА, МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- А) определить, что должны знать и уметь пациент и его семья
- Б) получить разрешение у врача
- В) предупредить старшую медицинскую сестру
- Г) получить разрешение у старшей медсестры

1805. К ЧАСТИЧНОЙ САНОБРАБОТКЕ ОТНОСИТСЯ

- А) обтирание
- Б) гигиенический душ
- В) гигиеническая ванна
- Г) мытье головы

1806. ВЕДУЩИМ МЕТОДОМ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ПО ОСТУ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) сухой горячий воздух
- Б) текучий пар
- В) пар под давлением
- Г) растворами химических средств

1807. ПОД НЕРАЗГЛАШЕНИЕМ СВЕДЕНИЙ О ПАЦИЕНТЕ ПОНИМАЮТ

- А) врачебную тайну
- Б) эмпатию
- В) соррогению
- Г) эгротогению

1808. ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ ПАЦИЕНТА В КРЕСЛЕ-КАТАЛКЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ОПАСНОСТЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ РУК

- А) за пределами подлокотников
- Б) на животе
- В) в скрещенном состоянии на груди
- Г) на подлокотниках

1809. ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ ТЯЖЕЛОБОЛЬНОГО ПАЦИЕНТА В ПРИЕМНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ СТАЦИОНАРА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- А) срочно вызвать дежурного врача
- Б) транспортировать пациента в реанимационное отделение
- В) оформить необходимую медицинскую документацию
- Г) начать оказание медицинской помощи

1810. ПОЛОЖЕНИЕМ «ФАУЛЕРА» НАЗЫВАЕТСЯ

- А) с приподнятым изголовьем на 45-60°
- Б) лежа на спине
- В) лежа на боку
- Г) лежа на животе

1811. МЕСТОМ ВВЕДЕНИЯ ВНУТРИКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) внутренняя поверхность предплечья
- Б) бедро
- В) передняя брюшная стенка
- Г) подлопаточная область

**1812. О ЗАДЕРЖКЕ СТУЛА МОЖНО ГОВОРИТЬ, ЕСЛИ ОН
ОТСУТСТВУЕТ В ТЕЧЕНИЕ**

- А) 48 часов
- Б) 36 часов
- В) 24 часов
- Г) 72 часов

**1813. СИСТОЛИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ В НОРМЕ У ВЗРОСЛОГО
ЧЕЛОВЕКА СОСТАВЛЯЕТ (ММ РТ. СТ)**

- А) 100 –120
- Б) 60 – 80
- В) 80 – 100
- Г) 20 – 40

**1814. ПРИ ИЗМЕРЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ДИАСТОЛИЧЕСКИМ
ДАВЛЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ**

- А) полному исчезновению звуков (тонов Коротков
- Б) показатель шкалы манометра при появлении первых звуков (тонов Коротков
- В) вычисляется как сумма пульсового и систолического давления
- Г) вычисляется как разница систолического и пульсового давления

**1815. ПРИ ИЗМЕРЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ СИСТОЛИЧЕСКИМ
ДАВЛЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ**

- А) показатель шкалы манометра при появлении первых звуков (тонов Коротков
- Б) величина, соответствующая полному исчезновению звуков (тонов Коротков
- В) рассчитывается как сумма пульсового и систолического давления
- Г) рассчитывается как разница систолического и пульсового давления

**1816. ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ
ВКЛЮЧАЕТ**

- А) Кружка Эсмарха, вазелин, судно, вода 1-1,5л
- Б) Кружка Эсмарха, вазелин, судно, вода 5-6л
- В) 2 толстых зонда, воронка, вазелин, вода 10-15л
- Г) Газоотводная трубка, грушевидный баллон с наконечником, вода 500 мл

**1817. ПРИ ПОСТАНОВКЕ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ КЛИЗМЫ
НЕОБХОДИМО ПРИГОТОВИТЬ РАСТВОРА ХЛОРИДА НАТРИЯ**

- А) 10%
- Б) 0,9%
- В) 2%
- Г) 20%

**1818. ДЛЯ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ КЛИЗМЫ ПРИМЕНЯЮТ 10%
РАСТВОР ХЛОРИДА НАТРИЯ В ОБЪЕМЕ**

- А) 100-200 мл
- Б) 10-20 мл
- В) 200-400 мл
- Г) 800-1000 мл

1819. К ПОСЛАБЛЯЮЩИМ КЛИЗМАМ ОТНОСЯТСЯ

- А) лекарственная
- Б) сифонная
- В) очистительная
- Г) питательная

**1820. ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ
СЛЕДУЕТ ПРИГОТОВИТЬ ЧИСТУЮ ВОДУ В КОЛИЧЕСТВЕ (В ЛИТРАХ)**

- А) 10
- Б) 3
- В) 1
- Г) 0,5

**1821. ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ
ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ПЕРЧАТКИ**

- А) стерильные
- Б) нестерильные
- В) нестерильные, обработанные спиртом
- Г) кольчужные

**1822. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО
ПУЗЫРЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- А) инфицирование мочевыводящих путей
- Б) недержание мочи
- В) бессонница
- Г) задержка мочи

**1823. ПАЦИЕНТУ ПРИ СТРОГОМ ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ
РАЗРЕШАЕТСЯ**

- А) категорически запрещаются активные действия в постели, даже переворачиваться с боку на бок
- Б) сидеть на кровати, свесив ноги
- В) ходить в столовую
- Г) свободно ходить по коридору, посещать туалет

1824. ПРЕПАРАТ «МЕДИФОКС» ПРИМЕНЯЮТ В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ

- А) педикулеза
- Б) чесотки
- В) аллергии на йод
- Г) наружного кровотечения

**1825. УТИЛИЗАЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО МУСОРА КЛАССА Б ВЫПОЛНЯЕТСЯ
ПУТЕМ:**

- А) сжигания в печах или захоронения на, спец.полигонах;
- Б) вывоза на городскую свалку бытового мусора;
- В) складирования на хозяйственном дворе больницы;
- Г) захоронения на территории больницы

**1826. ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К СДАЧЕ АНАЛИЗА КАЛА НА СКРЫТУЮ
КРОВЬ НЕОБХОДИМО**

- А) исключить из пищи железосодержащие продукты, не чистить зубы при кровоточивости десен в течении 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

1827. ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ МЕТОД ИССЛЕДОВАНИЯ, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ДИАГНОСТИРОВАТЬ ВАРИКОЗНО РАСШИРЕННЫЕ ГЕМОРРОИДАЛЬНЫЕ ВЕНЫ

- А) ректороманоскопия
- Б) фиброгастродуоденоскопия
- В) ирригоскопия
- Г) ангиография

1828. АЛКОГОЛИЗМ - ЭТО ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕЕСЯ

- А) развитием патологического влечения к спиртным напиткам, формированием Абстинентного синдрома при прекращении употребления алкоголя
- Б) наличием бреда
- В) развитием галлюцинаций
- Г) спастическим параличом конечностей

1829. ГЛЮКОТЕСТ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- А) сахара в моче
- Б) ацетона в моче
- В) ацетона в крови
- Г) сахара в крови

1830. К НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИНСУЛЬТА, ИНФАРКТА МИОКАРДА ОТНОСИТСЯ:

- А) артериальная гипертензия без коррекции лекарственными препаратами
- Б) употребление в пищу продуктов с высоким содержанием жира
- В) вредные привычки (алкоголизм, табакокурение и др)
- Г) низкая физическая активность

1831. ВЕДУЩИЕ ФАКТОРЫ, ФОРМИРУЮЩИЕ ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ:

- А) социально-экономические
- Б) биологические
- В) природные
- Г) организация медицинской помощи

1832. КАТЕТЕРИЗАЦИЯ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ У МУЖЧИН МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАТЕТЕРОМ:

- А) выполняется врачом
- Б) выполняется только медсестрой
- В) выполняется старшей медсестрой
- Г) выполняется медсестрой и врачом

1833. ЖИВЫЕ ВАКЦИНЫ ПОДЛЕЖАТ ХРАНЕНИЮ:

- А) в холодильнике
- Б) на складе при комнатной температуре
- В) в барокамере
- Г) в термостате

1834. НАСТУПЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ПАЦИЕНТА КОНСТАТИРУЕТ:

- А) врач
- Б) постовая медсестра

- В) процедурная медсестра
- Г) старшая медсестра

1835. ЗАБОЛЕВАНИЕ, НЕ ОТНОСЯЩЕЕСЯ К ГРУППЕ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ:

- А) вирусного гепатита в
- Б) дизентерии
- В) холеры
- Г) сальмонеллеза

1836. СРЕДНЯЯ ПРИБАВКА МАССЫ В I ПОЛУГОДИИ ЖИЗНИ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 800 г
- Б) 100 г
- В) 600 г
- Г) 500 г

1837. ЧИСЛО ЗУБОВ У РЕБЁНКА В ГОД

- А) 8 зубов
- Б) 4 зубов
- В) 10 зубов
- Г) 6 зубов

1838. В КОЖЕ РЕБЕНКА СИНТЕЗИРУЕТСЯ ВИТАМИН

- А) d
- Б) a
- В) c
- Г) e

1839. ПУЗЫРЁК, В КОТОРОМ РАСТЁТ И СОЗРЕВАЕТ ЯЙЦЕКЛЕТКА

- А) фолликул
- Б) лимфоцит
- В) альвеола
- Г) эритроцит

1840. ХАРАКТЕР МОКРОТЫ ПРИ ОСТРОМ БРОНХИТЕ

- А) слизистая
- Б) стекловидная
- В) ржавая
- Г) розовая пеннистая

1841. НАРКОТИЧЕСКОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО МОРФИН ОТНОСИТСЯ К СПИСКУ

- А) список 11
- Б) список а
- В) список б
- Г) список 1v

1842. ПСИХОТРОПНОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, АНКСИОЛИТИК ДИАЗЕПАМ, ОТНОСИТСЯ К СПИСКУ

- А) список 111
- Б) список а
- В) список б
- Г) список 1v

1843. МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА (МНН)

- А) наименование действующего вещества фармацевтической субстанции, рекомендованное воз.
- Б) лекарственный препарат, которые впервые зарегистрирован в РФ
- В) наименование лекарственного средства, присвоенное его разработчиком
- Г) лекарственный препарат, предназначенный для лечения редкого заболевания.

1844. ДЕЙСТВИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ, КОТОРОЕ ПРИВОДИТ К ВРОЖДЕННЫМ УРОДСТВАМ, ОБОЗНАЧАЮТ ТЕРМИНОМ:

- А) тератогенное
- Б) мутагенное
- В) фетотоксическое
- Г) онкогенное

1845. ЧТО ОБОЗНАЧАЕТ ПОНЯТИЕ «КУМУЛЯЦИЯ»:

- А) накопление
- Б) привыкание
- В) зависимость
- Г) повышенная чувствительность

1846. ПРИОРИТЕТНАЯ ПРОБЛЕМА ПАЦИЕНТА ПРИ ЭКССУДАТИВНОМ ПЛЕВРИТЕ

- А) нарастающая одышка
- Б) головная боль
- В) слабость
- Г) снижение аппетита

1847. УХАЖИВАЯ ЗА БОЛЬНЫМИ ПРИ ОБОСТРЕНИИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НЕОБХОДИМО

- А) обрабатывать полость рта, обеспечивать плевательницей, давать кислород, дренажные положения
- Б) придавать возвышенное положение, менять белье, проводить профилактику пролежней, давать кислород
- В) ограничивать прием жидкости, давать кислород, ухаживать за кожей и слизистыми
- Г) действовать только по указанию врача

1848. ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ ПОЖИЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДАСТ ПОД ЯЗЫК

- А) капотен
- Б) коринфар
- В) анаприлин
- Г) клофелин

1849. ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ ГИПОТЕНЗИВНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМО

- А) соблюдать постельный режим в течение 2-3 часов
- Б) вести активный образ жизни
- В) соблюдать постельный режим в течение 30 минут
- Г) соблюдать постельный режим в течение суток

1850. ВЫДЕЛЕНИЕ С КАШЛЕМ ПЕНИСТОЙ МОКРОТЫ, УДУШЬЕ, ТАХИПНОЭ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- А) отёка лёгких
- Б) сердечной астмы
- В) пневмонии
- Г) бронхоэктатической болезни

**1851. ПРИ ВАЗОПРЕССОРНОМ ОБМОРОКЕ ПОТЕРЕ СОЗНАНИЯ
ПРЕДШЕСТВУЕТ**

- А) слабость, тошнота, звон в ушах, потемнение в глазах, головокружение
- Б) звуковые и зрительные галлюцинации, судороги
- В) перемена положения тела
- Г) приступ кашля

1852. ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА ХРОНИЧЕСКОГО ГАСТРИТА ТИПА В

- А) хеликобактериальная инфекция
- Б) отравление
- В) аутоиммунные нарушения
- Г) нерациональное питание

1853. НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ

- А) промыть желудок
- Б) поставить грелку на живот
- В) поставить масляную клизму
- Г) провести дуоденальное зондирование

1854. ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ В АНАЛИЗЕ МОЧИ ОТМЕЧАЕТСЯ

- А) глюкозурия
- Б) бактериурия
- В) фосфатурия
- Г) пиурия

**1855. ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПАЦИЕНТА ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОМ
СОСТОЯНИИ**

- А) чувство голода, потливость, риск потери сознания
- Б) боли в области сердца, одышка
- В) одышка, сухой кашель
- Г) отеки, головная боль

**1856. АКТИВНОЕ ВЕДЕНИЕ БОЛЬНОГО В ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ
ПЕРИОДЕ ПРОВОДИТСЯ ДЛЯ**

- А) удлинения послеоперационного периода
- Б) профилактики легочных осложнений
- В) профилактики инфицирования раны
- Г) предупреждения вторичного кровотечения

**1857. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АНЕСТЕЗИИ У ЭКСТРЕННО ОПЕРИРУЕМЫХ
БОЛЬНЫХ ВОЗНИКАЕТ ПРОБЛЕМА**

- А) полного желудка
- Б) острой сердечной недостаточности
- В) острой дыхательной недостаточности
- Г) выраженной интоксикации

**1858. ПОЛОЖЕНИЕ БОЛЬНОГО В ПОСТЕЛИ В ПЕРВЫЕ ЧАСЫ ПОСЛЕ ОБЩЕГО
ОБЕЗБОЛИВАНИЯ**

- А) лежа с опущенным головным концом
- Б) полусидя
- В) лежа на боку
- Г) лежа на спине без подушки, голова повернута набок

1859. ОСОБЕННОСТИ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ БЕЛКОВЫХ ГИДРАЛИЗАТОВ

- А) не требуется биологическая проба
- Б) вводятся струйно
- В) требуется постановка биологической пробы
- Г) вводятся капельно 50-60 в мин.

1860. КОМПОНЕНТ КРОВИ, ОБЛАДАЮЩИЙ НАИБОЛЕЕ ВЫРАЖЕННЫМ ГЕМОСТАТИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ

- А) лейкоцитарная масса
- Б) плазма
- В) эритроцитарная масса
- Г) эритроцитарная взвесь

1861. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ БРОНХОЛЕГОЧНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ БОЛЬНОМУ НАЗНАЧАЮТ

- А) дыхательную гимнастику
- Б) интубацию трахеи
- В) диету, богатую белком
- Г) УВЧ на грудную клетку

1862. ФАКТОР, ПРЕПЯТСТВУЮЩИЙ РАЗВИТИЮ ГРАНУЛЯЦИЙ В СВИЩЕВОМ ХОДЕ

- А) нарушение кровообращения в окружающих тканях
- Б) действие химически активных секретов
- В) снижение реактивности организма
- Г) нерациональное питание пациента

1863. ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ "ХОЛОДНЫХ" И "ГОРЯЧИХ" УЗЛОВ В ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЕ ПРИМЕНЯЮТ

- А) сцинтиграфию
- Б) рентгенографию
- В) пальпацию
- Г) УЗИ щитовидной железы

1864. СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ РАЗВИТИЯ ИНФЕКЦИИ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ У ПАЦИЕНТА С ПОСТОЯННЫМ КАТЕТЕРОМ

- А) обеспечение пациенту достаточного времени для мочеиспускания
- Б) своевременное опорожнение дренажного мешка
- В) промывание катетера раствором фурацилина 1:5000 не менее 2 раз в день
- Г) обеспечение комфортных условий для мочеотделения

1865. ПРАВО ГРАЖДАН РФ НА ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ ГАРАНТИРУЕТСЯ

- А) Конституцией РФ и ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ»
- Б) Трудовым Кодексом РФ
- В) Гражданским кодексом РФ

Г) Программой развития здравоохранения

1866. ОТНОШЕНИЯ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН РФ, РЕГУЛИРУЮТСЯ

- А) ФЗ-323 «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» и Конституцией РФ
- Б) Трудовым Кодексом РФ
- В) Программой развития здравоохранения
- Г) ФЗ «О кооперации»

1867. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ОПРЕДЕЛЯЕТ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

- А) «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» 323-ФЗ
- Б) Трудовой Кодекс РФ
- В) Гражданский Кодекс РФ
- Г) Программа развития здравоохранения

1868. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

- А) «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» 323-ФЗ
- Б) Трудовой Кодекс РФ
- В) Гражданский Кодекс РФ
- Г) Программа развития здравоохранения

1869. ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ ЗАДАЧЕЙ:

- А) граждан, государства, общества и медицинских работников
- Б) только государства
- В) всего общества
- Г) пациента и медицинских работников

1870. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ – ЭТО КОМПЛЕКС, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ ПАЦИЕНТУ

- А) медицинских услуг
- Б) медицинских вмешательств
- В) профилактических мероприятий
- Г) социальных льгот

1871. К МЕДИЦИНСКИМ УСЛУГАМ ОТНОСИТСЯ ОКАЗАНИЕ ГРАЖДАНАМ:

- А) любого вида медицинской помощи
- Б) социальной помощи
- В) лечения и обследования
- Г) профессионального ухода и неотложной помощи

1872. МЕДИЦИНСКАЯ УСЛУГА – ЭТО КОМПЛЕКС, ВЫПОЛНЯЕМЫХ МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКОМ,

- А) медицинских вмешательств
- Б) профилактических мероприятий
- В) медицинских обследований и (или) манипуляций
- Г) социальных льгот

1873. ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, КОТОРОМУ ОКАЗЫВАЕТСЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ИЛИ ОН ОБРАТИЛСЯ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ – ЭТО

- А) пациент

- Б) гражданин
- В) больной человек
- Г) старый человек

1874. МЕДИЦИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – ЭТО ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- А) по оказанию медицинской помощи, проведению медицинских экспертиз, осмотров
- Б) по проведению физкультурных мероприятий
- В) по оказанию социальной помощи
- Г) по оказанию материальной помощи

1875. ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО НЕЗАВИСИМО ОТ ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЙ ФОРМЫ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЕ В КАЧЕСТВЕ ОСНОВНОГО (УСТАВНОГО) ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ОСНОВАНИИ ЛИЦЕНЗИИ - ЭТО

- А) медицинская организация
- Б) медицинское учреждение
- В) фармацевтическая организация
- Г) аптечная организация

1876. МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК – ЭТО ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, КОТОРОЕ РАБОТАЕТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И

- А) медицинская деятельность является должностной обязанностью
- Б) занимается просветительской деятельностью
- В) имеет фармацевтическое образование
- Г) обучает студентов в колледже

1877. УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ШТАТОВ И УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ НА ДОСТУПНОСТЬ И КАЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

- А) влияют
- Б) не влияют
- В) значения не имеют
- Г) улучшают отчётность

1878. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ДО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОКАЗЫВАЕТСЯ ГРАЖДАНАМ ПРИ УГРОЖАЮЩИХ ИХ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЮ

- А) несчастных случаях, травмах, отравлениях, состояниях и заболеваниях
- Б) только при террористических актах
- В) развлекательных мероприятиях
- Г) только при травмах

1879. ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РФ:

- А) первичная медико-санитарная, специализированная, скорая и паллиативная
- Б) специализированная, социальная и санитарная
- В) санитарная, высокотехнологичная
- Г) социальная

1880. СКОРАЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ СКОРАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ, ОКАЗЫВАЕТСЯ ГРАЖДАНАМ В ЭКСТРЕННОЙ ИЛИ НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМЕ

- А) вне медицинской организации, в амбулаторных и стационарных условиях
- Б) только вне медицинской организации

- В) только в лечебно-профилактической медицинской организации
- Г) только в транспорте санитарной авиации

1881. МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ – КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОГО И ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА, НАПРАВЛЕННЫХ НА

- А) полное или частичное восстановление функций, работоспособности, социальной и бытовой адаптации, улучшение качества жизни
- Б) выздоровление и трудоустройство
- В) оформление инвалидности
- Г) социальный патронаж

1882. САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВКЛЮЧАЕТ МЕДИЦИНСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ, ЛЕЧЕБНЫЕ И РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ НА ОСНОВЕ

- А) природных лечебных ресурсов
- Б) лекарственной терапии
- В) иглоукалывания
- Г) гомеопатии

1883. ПРИ ВНЕЗАПНЫХ ОСТРЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СОСТОЯНИЯХ, ОБОСТРЕНИИ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩИХ УГРОЗУ ЖИЗНИ ПАЦИЕНТА ОКАЗЫВАЮТ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

- А) в экстренной форме
- Б) в неотложной форме
- В) плановую
- Г) первую помощь

1884. ПРИ ВНЕЗАПНЫХ ОСТРЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СОСТОЯНИЯХ, ОБОСТРЕНИИ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, БЕЗ ЯВНЫХ ПРИЗНАКОВ УГРОЗЫ ЖИЗНИ ПАЦИЕНТА ОКАЗЫВАЮТ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

- А) в неотложной форме
- Б) в экстренной форме
- В) плановую
- Г) первую помощь

1885. ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СОСТОЯНИЯХ ПАЦИЕНТА, НЕ СОПРОВОЖДАЮЩИХСЯ УГРОЗОЙ ЖИЗНИ, ЕСЛИ ОТСРОЧКА НЕ ПОВЛЕЧЁТ УХУДШЕНИЯ СОСТОЯНИЯ, ФОРМА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

- А) плановая
- Б) в экстренной форме
- В) в неотложной форме
- Г) первая помощь

1886. ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ГРАЖДАНАМ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

- А) оказание медицинской помощи, в том числе специализированной, амбулаторно и в дневном стационаре
- Б) оказание высокотехнологичной медицинской помощи
- В) мероприятия паллиативной медицинской помощи
- Г) оказание первой помощи

**1887. ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ВКЛЮЧАЕТ
МЕРОПРИЯТИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ:**

- А) санитарно-гигиеническое просвещение населения, профилактику заболеваний
- Б) паллиативную медицинскую помощь
- В) все виды медицинского обслуживания при заболеваниях в стационарах
- Г) оказание скорой помощи в экстренной форме

**1888. ОХРАНА ОТЦОВСТВА, МАТЕРИНСТВА, ДЕТСТВА И СЕМЬИ,
САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К**

- А) первичной медико-санитарной помощи
- Б) скорой медицинской помощи
- В) паллиативной медицинской помощи
- Г) первой помощи

1889. ВИДЫ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ:

- А) доврачебная, врачебная, специализированная
- Б) скорая медицинская помощь
- В) первая помощь
- Г) паллиативная медицинская помощь

**1890. ПЕРВИЧНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ
ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ**

- А) фельдшерами, акушерами, медицинскими сёстрами
- Б) врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами)
- В) врачами-специалистами разного профиля поликлиник
- Г) всеми медицинскими работниками всех медицинских организаций

**1891. ПЕРВИЧНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ
ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ ФЕЛЬДШЕРАМИ, АКУШЕРКАМИ, МЕДИЦИНСКИМИ
СЁСТРАМИ**

- А) фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, здравпунктов, поликлиник, поликлинических подразделений медицинских организаций, отделений (кабинето медицинской профилактики, центров здоровья
- Б) офисов врачей общей практики (семейных врачей) и скорой помощи
- В) поликлиник, поликлинических подразделений медицинских организаций и стационаров, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
- Г) всех медицинских организаций

1892. СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО ЯВЛЯЕТСЯ СОСТАВНОЙ ЧАСТЬЮ

- А) системы здравоохранения
- Б) врачебной практики
- В) частной медицины
- Г) религиозных обществ

**1893. ТЕОРИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА ОТРАЖАЕТ ЕГО ФИЛОСОФИЮ,
ПРАКТИКУ И ЗАДАЧИ**

- А) на определенном этапе времени
- Б) всех периодов сестринского дела
- В) всех периодов медицины
- Г) всей истории страны

**1894. ФИЛОСОФИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА – ЭТО СИСТЕМА ВЗГЛЯДОВ НА
ВЗАИМООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ:**

- А) сестрой, пациентом, обществом и окружающей средой
- Б) обществом и окружающей средой
- В) сестрой и пациентом
- Г) врачом и медицинской сестрой

**1895. ОСНОВНЫМИ ПОНЯТИЯМИ ФИЛОСОФИИ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА
СОГЛАСНО МЕЖДУНАРОДНОЙ ДОГОВОРЕННОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ:**

- А) здоровье, пациент, сестринское дело, окружающая среда
- Б) диагностика и лечение
- В) здравоохранение
- Г) политика и общество

**1896. ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПОМ ФИЛОСОФИИ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА
ЯВЛЯЕТСЯ УВАЖЕНИЕ К**

- А) жизни, достоинствам и правам человека
- Б) правительству
- В) различным организациям
- Г) политике государства

1897. СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО НЕ ИМЕЕТ ОГРАНИЧЕНИЙ ПО

- А) национальным и расовым признакам, социальному положению, возрасту и полу
- Б) отношению к эвтаназии
- В) политическим взглядам и личным предпочтениям
- Г) культуре поведения

1898. ПАЦИЕНТ – ЭТО ЧЕЛОВЕК

- А) обратившийся за медицинской помощью и (или) находящийся под медицинским наблюдением
- Б) любой, пришедший в медицинскую организацию
- В) больной
- Г) здоровый

**1899. САНИТАРНЫЙ УХОД, ПЕРЕДВИЖЕНИЕ И СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЦИЕНТОВ
В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВХОДИТ В ОБЯЗАННОСТИ**

- А) санитаря
- Б) родственников
- В) младшей медицинской сестры по уходу за больными
- Г) медицинской сестры палатной

**1900. ОБЩИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ В
СТАЦИОНАРЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**

- А) младшая медицинская сестра по уходу за больными
- Б) родственники
- В) социальная служба
- Г) медицинская сестра

1901. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УХОД ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- А) медицинская сестра
- Б) пациент и родственники
- В) друзья и знакомые
- Г) социальная служба

1902. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ СЕСТРИНСКОГО УХОДА НА ОСНОВЕ МЕДИЦИНСКОГО ДИАГНОЗА БОЛЕЗНИ ПОД КОНТРОЛЕМ ВРАЧА - СУТЬ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА В ТЕОРИИ

- А) традиционной (медико-биологической)
- Б) Флоренс Найтингейл
- В) Вирджинии Хендерсон
- Г) ЕС Регионального бюро ВОЗ

1903. ВСЕСТОРОННИЙ (ХОЛИСТИЧЕСКИЙ) ПОДХОД К ПРОБЛЕМАМ ПАЦИЕНТА - СУТЬ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА В ТЕОРИИ

- А) Европейского Регионального бюро ВОЗ
- Б) традиционной
- В) Флоренс Найтингейл
- Г) Доротеи Орем

1904. В РОССИИ РАСПРОСТРАНЕНА ТЕОРИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА

- А) традиционная (медико-биологическая)
- Б) адаптационная
- В) Вирджинии Хендерсон
- Г) ЕС Регионального бюро ВОЗ

1905. ДЛЯ РАЗВИТИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА В РОССИИ ВАЖНО

- А) совершенствовать нормативно-правовое обеспечение сестринского дела
- Б) защищать от дезинформации и неверной интерпретации сестринского дела
- В) привлекать общество и СМИ к его нуждам и достижениям
- Г) привлекать политические партии

1906. ОСНОВНЫМ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, КОТОРЫЙ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- А) Профессиональный стандарт
- Б) Образовательный стандарт
- В) Отраслевая рамка квалификаций
- Г) Национальная рамка квалификаций

1907. В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ОСНОВНАЯ ТРУДОВАЯ ФУНКЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В РАМКАХ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ

- А) оказание доврачебной медицинской помощи и сестринского ухода
- Б) проведение диагностики и лечения заболеваний
- В) проведение лабораторных исследований биологических материалов пациента
- Г) осуществление санитарного ухода

1908. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ СОДЕРЖИТ ТРЕБОВАНИЯ К

- А) образованию, опыту работы, трудовым функциям, условиям допуска
- Б) формам профессионального роста
- В) только особые условия допуска к профессиональной деятельности
- Г) перечню вредных факторов и условий труда

1909. В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ СО СРЕДНИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО

ЗВЕНА ОТНОСЯТСЯ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ УРОВНЮ

- А) пятому
- Б) шестому
- В) седьмому
- Г) четвёртому

1910. В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ МЛАДШЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ ОТНОСЯТСЯ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ УРОВНЮ

- А) четвёртому
- Б) пятому
- В) шестому
- Г) седьмому

1911. В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ С ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ (БАКАЛАВРИАТ) ОТНОСЯТСЯ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ УРОВНЮ

- А) шестому
- Б) пятому
- В) четвёртому
- Г) седьмому

1912. В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ ГЛАВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ С ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ (СПЕЦИАЛИТЕТ) ОТНОСЯТСЯ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ УРОВНЮ

- А) седьмому
- Б) шестому
- В) пятому
- Г) четвёртому

1913. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»

- А) СПО специалистов среднего звена
- Б) СПО квалифицированных служащих
- В) высшее образование (бакалавриат)
- Г) высшее образование (специалитет)

1914. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ МЛАДШЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»

- А) СПО квалифицированных служащих
- Б) СПО специалистов среднего звена
- В) высшее образование (бакалавриат)
- Г) высшее образование (специалитет)+ ординатура по специальности «Управление сестринской деятельностью»

1915. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»

- А) высшее образование (бакалавриат)
- Б) СПО специалистов среднего звена
- В) СПО квалифицированных служащих

Г) высшее образование (специалитет)+ ординатура по специальности «Управление сестринской деятельностью»

1916. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ ГЛАВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ

- А) высшее образование (специалитет)+ ординатура по специальности «Управление сестринской деятельностью»
- Б) сестринской деятельностью»
- В) СПО специалистов среднего звена
- Г) высшее образование (бакалавриат) СПО квалифицированных служащих

1917. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ ДИРЕКТОРА ХОСПИСА, БОЛЬНИЦЫ СЕСТРИНСКОГО УХОДА

- А) высшее образование (специалитет)+ ординатура по специальности «Управление сестринской деятельностью»
- Б) высшее образование (бакалавриат)
- В) среднее профессиональное образование специалистов среднего звена
- Г) среднее профессиональное образование квалифицированных служащих

1918. СРЕДНЕЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО» – ЭТО ОБРАЗОВАНИЕ

- А) базовое, основное
- Б) углублённая подготовка
- В) дополнительное (повышение квалификации)
- Г) переподготовка

1919. НАИМЕНОВАНИЯ ДОЛЖНОСТЕЙ, КОТОРЫЕ МОЖЕТ ЗАНИМАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА С БАЗОВЫМ УРОВНЕМ СПО ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО» ВКЛЮЧАЯ

- А) медсестра участковая, патронажная, приёмного отделения, палатная (постовая), перевязочной, процедурной, стерилизационной
- Б) медицинская сестра - анестезист, операционная медицинская сестра, диетическая
- В) медицинская сестра по косметологии, физиотерапии, реабилитации
- Г) главная медицинская сестра

1920. МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА С СПО МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОСЛЕДИПЛОМНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (ПЕРЕПОДГОТОВКУ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

- А) «Операционное дело» «Анестезиология и реаниматология» «Диетология» «Медицинская статистика» «Сестринское дело в педиатрии» «Физиотерапия» «Сестринское дело в косметологии» «Организация сестринского дела»
- Б) «Управление сестринской деятельностью»
- В) «Лечебное дело», «Акушерское дело»
- Г) «Терапия», «Хирургия»

1921. ЭФФЕКТИВНАЯ ФОРМА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПЛАНУ- ЭТО

- А) стажировка
- Б) практика
- В) цикл усовершенствования
- Г) специализация

**1922. ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДИПЛОМА ПО ДРУГОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ СПО
МЕДИЦИНСКАЯ СЕТРА ДОЛЖНА ПРОЙТИ**

- А) переподготовку
- Б) дополнительное образование
- В) повышение квалификации
- Г) усовершенствование

**1923. ФОРМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПОСТДИПЛОМНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»:**

- А) повышение квалификации, профессиональная переподготовк
- Б) ординатура, аспирантура,
- В) докторантура
- Г) высшее образование (бакалавриат)

**1924. В СООТВЕТСТВИИ С ТРУДОВЫМ КОДЕКСОМ РФ
МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ОБЯЗАНА ПРОХОДИТЬ ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ НЕ РЕЖЕ, ЧЕМ**

- А) 1 раз в 5 лет
- Б) 1 раз в 3 года
- В) каждые 2 года
- Г) ежегодно

**1925. ТРЕБОВАНИЯ К ОПЫТУ ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ МЕДИЦИНСКОЙ
СЕСТРЫ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ СТАНДАРТЕ:**

- А) без требований к опыту практической работы
- Б) не менее 1-го год
- В) не менее 2-х лет
- Г) не менее 5-и лет

**1926. ТРЕБОВАНИЯ К ОПЫТУ ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ МЕДИЦИНСКОЙ
СЕСТРЫ-АНЕСТЕЗИСТА В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ СТАНДАРТЕ:**

- А) без требований к опыту практической работы
- Б) не менее 2-х лет
- В) не менее 5-и лет
- Г) не требуется

**1927. ТРЕБОВАНИЯ К ОПЫТУ ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ СТАРШЕЙ
МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ СТАНДАРТЕ:**

- А) не менее 2-х лет
- Б) не менее 1-го год
- В) не менее 5-и лет
- Г) не требуется

**1928. ТРЕБОВАНИЯ К ОПЫТУ ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ГЛАВНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ СТАНДАРТЕ -**

- А) не менее 5-и лет
- Б) не менее 2-х лет
- В) не менее 1-го год
- Г) не требуется

**1929. К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ ДОПУСКА К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СООТВЕТСТВИИ С**

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ОТНОСИТСЯ

- А) наличие свидетельства об аккредитации специалиста
- Б) наличие квалификационной категории
- В) наличие дополнительного образования
- Г) предоставление рекомендаций

1930. К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ ДОПУСКА К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ОТНОСИТСЯ

- А) прохождение обязательных медицинских осмотров
- Б) наличие квалификационной категории
- В) наличие дополнительного образования
- Г) предоставление рекомендаций

1931. К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ ДОПУСКА К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ОТНОСИТСЯ

- А) отсутствие ограничений, установленных законодательством РФ
- Б) наличие квалификационной категории
- В) наличие дополнительного образования
- Г) предоставление рекомендаций

1932. В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ ФЗ-323 ЗАНИМАТЬСЯ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ИМЕЕТ ПРАВО ЛИЦО С ВЫСШИМ ИЛИ СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ, ИМЕЮЩЕЕ

- А) диплом и свидетельство об аккредитации специалиста
- Б) только диплом специалиста
- В) свидетельство о квалификационной категории
- Г) диплом, сертификат и лицензию

1933. ПРОЦЕДУРА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГОТОВНОСТИ ЛИЦА, ПОЛУЧИВШЕГО ВЫСШЕЕ ИЛИ СРЕДНЕЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПРЕДЕЛЁННОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) аккредитация специалиста
- Б) сертификация
- В) лицензирование
- Г) аттестация специалиста

1934. В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СПО ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО», ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- А) первичная аккредитация специалистов
- Б) первичная специализированная аккредитация специалистов
- В) периодическая аккредитация специалистов
- Г) аттестация

1935. В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ВЫСШЕГО (БАКАЛАВРИАТ) МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ

ДЕЛО» ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- А) первичная аккредитация специалистов
- Б) первичная специализированная аккредитация специалистов
- В) периодическая аккредитация специалистов
- Г) аттестация

1936. В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ПРОГРАММ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ, ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- А) первичная специализированная аккредитация специалистов
- Б) первичная аккредитация специалистов
- В) периодическая аккредитация специалистов
- Г) аттестация

1937. В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ПОЛУЧИВШИХ ОБРАЗОВАНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ ИНОСТРАННОГО ГОСУДАРСТВА, ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- А) первичная специализированная аккредитация специалистов
- Б) первичная аккредитация специалистов
- В) периодическая аккредитация специалистов
- Г) аттестация

1938. В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ПРОГРАММЫ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- А) периодическая аккредитация специалистов
- Б) первичная специализированная аккредитация специалистов
- В) первичная аккредитация специалистов
- Г) аттестация

1939. ПРОЦЕДУРА ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ ВКЛЮЧАЕТ ТРИ ЭТАПА ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ

- А) тестирование + оценка практических навыков + решение ситуационных задач
- Б) устный экзамен + собеседование + письменная работа
- В) тестирование, написание и защита квалификационной работы
- Г) написание эссе в области сестринского дела

1940. СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА ПРОХОДИТ АТТЕСТАЦИЮ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ

- А) квалификационной категории (второй, первой, высшей)
- Б) свидетельства об аккредитации специалиста
- В) диплома об образовании
- Г) повышения квалификации

1941. СОБЛЮДЕНИЕ МОРАЛЬНО-ЭТИЧЕСКИХ НОРМ И ПРАВИЛ В РАМКАХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ

- А) обязательно
- Б) не обязательно
- В) не предусмотрено

Г) на усмотрение работодателя

1942. СОВОКУПНОСТЬ НОРМ ПОВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА И ИХ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ПРОЦЕССЕ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ - ЭТО:

- А) медицинская этика
- Б) сестринский процесс
- В) сестринское дело
- Г) деонтология

1943. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЭТИКА ОБЯЗЫВАЕТ МЕДИЦИНСКУЮ СЕСТРУ

- А) делать добро, говорить правду, не причинять вреда
- Б) ухаживать за больными
- В) повышать квалификацию
- Г) проходить стажировку

1944. «ЭТИЧЕСКИЙ КОДЕКС МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ РОССИИ» ПРИНЯТ

- А) Ассоциацией медицинских сестер России
- Б) Международным советом медицинских сестер
- В) Министерством здравоохранения РФ
- Г) Всемирной организацией здравоохранения

1945. МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА НЕСЕТ МОРАЛЬНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕД

- А) пациентом, коллегами и обществом
- Б) пациентом и коллегами
- В) пациентом
- Г) семьей

1946. ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ОЧЕРЕДНОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕСКОЛЬКИМ ПАЦИЕНТАМ МЕДСЕСТРА РУКОВОДСТВУЕТСЯ

- А) медицинскими показаниями
- Б) личным отношением
- В) социальным статусом
- Г) возрастом и полом

1947. ОБМЕН ИНФОРМАЦИЕЙ МЕЖДУ ВРАЧОМ И МЕДСЕСТРОЙ, МЕДСЕСТРОЙ И ПАЦИЕНТОМ –ЭТО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ

- А) общение (коммуникация)
- Б) выступление
- В) доклад
- Г) сообщение

1948. ОБЩЕНИЕ ОДНОГО ЧЕЛОВЕКА С ДРУГИМ – ЭТО ПРОЦЕСС ПЕРЕДАЧИ

- А) информации, чувств, мыслей, идей, переживаний
- Б) ценностей
- В) предметов
- Г) товаров

1949. УРОВНИ ОБЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

- А) внутриличностный, межличностный и социальный
- Б) общественный
- В) убедительный
- Г) доверительный

1950. СПОСОБЫ ОБЩЕНИЯ ЛЮДЕЙ (МЕДСЕСТРЫ, ПАЦИЕНТА, ВРАЧ

- А) вербальный и невербальный
- Б) магический
- В) космический
- Г) прозрачный

1951. ОСНОВНОЕ СРЕДСТВО ОБЩЕНИЯ ЛЮДЕЙ (МЕДСЕСТРЫ, ПАЦИЕНТА, ВРАЧ

- А) речь
- Б) жесты
- В) взгляд
- Г) мимика

1952. МЕДСЕСТРА ДОЛЖНА РАСПОЗНАВАТЬ НЕВЕРБАЛЬНЫЕ СИГНАЛЫ ПРИ ОБЩЕНИИ, Т.К. ОНИ ЯВЛЯЮТСЯ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

- А) психологического состояния и внутреннего мира общающегося
- Б) мобилизации внимания
- В) целей общения
- Г) мотивов общения

1953. ОДНИМ ИЗ ВАЖНЕЙШИХ ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ ПРИ ОБЩЕНИИ В СЕСТРИНСКОЙ ПРАКТИКЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) глаза
- Б) речь
- В) поза
- Г) жесты

1954. ВИДЫ ДИСТАНЦИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХАРАКТЕРА ОБЩЕНИЯ ЛЮДЕЙ

- А) интимная, личная, социальная, публичная
- Б) виртуальная
- В) общественная
- Г) государственная

1955. ЛИЧНАЯ ДИСТАНЦИЯ ПРИ ПОВСЕДНЕВНОМ ОБЩЕНИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ С ПАЦИЕНТАМИ, КОЛЛЕГАМИ

- А) 45-120 см
- Б) 120-400 см
- В) 400-550 см
- Г) 400-750 см

1956. НОРМАЛЬНАЯ СОЦИАЛЬНАЯ ДИСТАНЦИЯ ПРИ ОБЩЕНИИ В СЕСТРИНСКОЙ ПРАКТИКЕ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 120-400 см
- Б) 400-550 см
- В) 400-750 см
- Г) 45-120 см

1957. ОСОБЕННОСТИ ОБЩЕНИЯ ПРИ СЕРВИРОВКЕ СТОЛА СЛЕПЫМ

ПАЦИЕНТАМ:

- А) спокойный, доброжелательный и уверенный голос, постоянное строго определенное расположение приборов, расположение блюд по циферблату
- Б) строгий голос, произвольное расположение блюд и приборов
- В) произвольная сервировка любой дежурной медсестрой
- Г) запретить самостоятельно есть первые блюда

1958. ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ОБЩЕНИЯ С ПАЦИЕНТАМИ, ИМЕЮЩИМИ НАРУШЕНИЕ СЛУХА, ИСПОЛЬЗУЮТ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

- А) контакт глаз, прикосновения, жесты, мимику, личную дистанцию
- Б) громкий голос, общественную дистанцию
- В) громкий, строгий голос
- Г) социальную дистанцию

1959. В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДСЕСТРЫ НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ТЕХНИКИ МЕЖЛИЧНОСТНОГО ОБЩЕНИЯ:

- А) ориентировка в собеседнике, активное слушание, обратная связь
- Б) аргументации и контраргументации
- В) кодирование собеседника
- Г) оценка способностей

1960. ТЕХНИКА ОРИЕНТИРОВКИ В СОБЕСЕДНИКЕ ВКЛЮЧАЕТ ОЦЕНКУ

- А) походки, позы, выразительности движений лица, жестов, скорости, громкости, артикуляции речи
- Б) влияния интеллекта и характера
- В) активности слушания
- Г) способностей

1961. ПО ГРОМКОСТИ ГОЛОСА МОЖНО СУДИТЬ О

- А) степени застенчивости, о наличии жизненных сил
- Б) темпераменте человека
- В) продуманности речи
- Г) влиянии интеллекта и характера

1962. ПО СКОРОСТИ РЕЧИ МОЖНО СУДИТЬ О

- А) темпераменте человека
- Б) степени застенчивости
- В) о наличии жизненных сил
- Г) влиянии интеллекта, продуманности речи

1963. РУКИ, ПРИКЛАДЫВАЕМЫЕ К ГРУДИ – ЭТО ЖЕСТ

- А) честности и открытости
- Б) пассивности
- В) упрямства
- Г) беспокойства

1964. ЕСЛИ МЫ ХОТИМ ИЗМЕНИТЬ МНЕНИЕ СОБЕСЕДНИКА, ПАЦИЕНТА, РОДСТВЕННИКА, ПРАКТИКАНТА, КОЛЛЕГИ) ПРИБЕГАЕМ К ТЕХНИКЕ

- А) аргументации

- Б) контраргументации
- В) активного слушания
- Г) обратной связи

1965. ОДНА ИЗ САМЫХ ГЛАВНЫХ ТЕХНИК ЭФФЕКТИВНОГО МЕЖЛИЧНОСТНОГО ОБЩЕНИЯ С ПАЦИЕНТАМИ, КОЛЛЕГАМИ, СТУДЕНТАМИ, РОДСТВЕННИКАМИ – ЭТО ТЕХНИКА

- А) активного слушания
- Б) ориентировки в собеседнике
- В) аргументации
- Г) контраргументации

1966. ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ АКТИВНОГО СЛУШАНИЯ ПАЦИЕНТА (РОДСТВЕННИКА, ПРАКТИКАНТА, КОЛЛЕГИ):

- А) внимание, «присутствие», доброжелательное молчание, подтверждение понимания
- Б) активно задавать вопросы
- В) перебивать, не дослушав
- Г) настойчиво выдвигать контраргументы

1967. ЕСЛИ ПАЦИЕНТ (ПРАКТИКАНТ, КОЛЛЕГ ЭМОЦИОНАЛЕН, ВОЗБУЖДЕН ИЛИ ЗАТРУДНЯЕТСЯ В ФОРМУЛИРОВКЕ МЫСЛЕЙ, ВАЖНО СЛУШАТЬ

- А) молча, доброжелательно, не перебивать замечаниями
- Б) выразить свое неудовольствие
- В) задавать наводящие вопросы
- Г) выяснить причину возбуждения

1968. ЭФФЕКТИВНОМУ ОБЩЕНИЮ И ОБУЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ (СТУДЕНТО СПОСОБСТВУЕТ

- А) положительная обратная связь
- Б) постоянная оценка его действий и личности
- В) наставления, упреки
- Г) замечания

1969. БАРЬЕРЫ В ОБЩЕНИИ МЕЖДУ ЛЮДЬМИ

- А) критика и советы, оценка другого человека, указания и приказной тон, переключение темы на себя
- Б) положительная обратная связь
- В) активное слушание
- Г) искреннее сочувствие

1970. АГРЕССИВНОСТЬ – ЭТО ПОТЕРЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ, ЧТО МОЖЕТ ОБОРНУТЬСЯ НАСИЛИЕМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА

- А) других людей или самого себя, неодушевленные предметы
- Б) виртуальный мир
- В) окружающую среду
- Г) только на близких людей

1971. АГРЕССИВНОСТЬ ПАЦИЕНТА МОЖЕТ ВЫЗЫВАТЬСЯ

- А) страхом, болью и стрессом, передозировкой лекарств, алкоголем, наркотиками, абстиненцией
- Б) любым заболеванием
- В) травмой

Г) спокойным доброжелательным отношением

1972. ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ПРИ ОБЩЕНИИ С АГРЕССИВНЫМИ ЛЮДЬМИ

- А) не поддаваться чувству гнева, оценить ситуацию, оставаться вежливыми и спокойными
- Б) настаивать на своем решении
- В) отвечать так же агрессивно
- Г) угрожать наказанием

1973. В СЛУЧАЕ АГРЕССИИ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ЭМОЦИЙ СО СТОРОНЫ ПАЦИЕНТА (РОДСТВЕННИКА, ПРАКТИКАНТА, КОЛЛЕГИ) В ПРОЦЕССЕ ОБЩЕНИЯ, ДОСТОЙНАЯ РЕАКЦИЯ МЕДСЕСТРЫ – ВСЁ КРОМЕ

- А) отвечать грубостью на конкретную грубость
- Б) спокойный доброжелательный тон
- В) чувство юмора и не воспринимать их всерьез
- Г) не обижаться, как на тяжелых больных

1974. НЕСОГЛАСИЕ, КОГДА КАЖДЫЙ СТРЕМИТСЯ, ЧТОБЫ ПРИНЯЛИ ЕГО ВЗГЛЯДЫ В УЩЕРЬ ДРУГОЙ СТОРОНЕ- ЭТО

- А) конфликт
- Б) дискуссия
- В) полемика
- Г) спор

1975. КОНФЛИКТ, КОТОРЫЙ ПРИВОДИТ К ОСЛАБЛЕНИЮ СОТРУДНИЧЕСТВА И СНИЖАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ РАБОТОЙ,

- А) деструктивный
- Б) конструктивный
- В) агрессивный
- Г) созидательный

1976. СРЕДСТВА ПРОФИЛАКТИКИ КОНФЛИКТНЫХ СИТУАЦИЙ

- А) исключение суждений и оценок, ущемляющих честь и достоинство собеседника,
- Б) умение слушать,
- В) вступление в спор и выяснение ситуации
- Г) применение словесных формул учтивости настаивание на своём, перебивая собеседника

1977. В НАЗРЕВАЮЩЕЙ КОНФЛИКТНОЙ СИТУАЦИИ НЕОБХОДИМО ПРЕЖДЕ ВСЕГО

- А) дать пациенту, (коллеге) выговориться
- Б) не избегать взгляда партнера
- В) подчеркнуть общность взглядов
- Г) касаться партнера рукой в процессе диалога

1978. ГИПЕРРЕАКЦИЯ ПАЦИЕНТА НА СОМАТИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ТО ЕСТЬ "СОЗНАНИЕ БОЛЕЗНИ" ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- А) повышенной требовательностью, отказом от лечения
- Б) массой жалоб
- В) отказом от обследования
- Г) суицидальными действиями

1979. ТРАГИЧЕСКОЕ ПЕРЕЖИВАНИЕ БОЛЕЗНИ ПРОЯВЛЯЕТСЯ У ПАЦИЕНТА

- А) суицидальными действиями
- Б) повышенной требовательностью
- В) отказом от обследования и лечения
- Г) массой жалоб

1980. КОНФЛИКТЫ С ПАЦИЕНТАМИ У ПЕРСОНАЛА ВОЗНИКАЮТ ИЗ-ЗА ТОГО, ЧТО

- А) не учитываются эмоции и мнение больного
- Б) нарушается санитарно-противоэпидемический режим
- В) больной отказывается от обследования и лечения
- Г) пациента выслушивают доброжелательно

1981. ФИЗИЧЕСКИ ИЛИ ПСИХИЧЕСКИ БОЛЬНОЙ ЧЕЛОВЕК, СТРЕМЯСЬ ВЫЗДОРОВЕТЬ, ОЖИДАЕТ ОТ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА:

- А) помощи, поддержки, внимания
- Б) проведения исследований
- В) лекарственных средств
- Г) осмотра специалистов

1982. НЕУДОВЛЕТВОРЁННОСТЬ ОЖИДАНИЙ ПАЦИЕНТА В ПОМОЩИ, ПОДДЕРЖКЕ И ЗАБОТЕ ВЫРАЖАЕТСЯ В:

- А) повышенной чувствительности, обидчивости
- Б) отказе от обследования и лечения
- В) предъявлении необоснованных жалоб
- Г) суицидальных действиях

1983. В СЛУЧАЕ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ ПАЦИЕНТА ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ЗАКОНОМ

- А) гарантируется
- Б) не гарантируется
- В) на усмотрение страховой компании
- Г) на усмотрение главного врача

1984. В СЛУЧАЕ НАРУШЕНИЯ ПРАВ ПАЦИЕНТА НА ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ, ОН ДОЛЖЕН ОБРАЩАТЬСЯ С ЖАЛОБОЙ

- А) в суд, этический комитет, в администрацию, лицензионную комиссию
- Б) только в администрацию медицинской организации
- В) только в суд
- Г) к главному врачу

1985. К ПРЕСТУПЛЕНИЯМ ПРОТИВ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ

- А) оставление в опасности
- Б) должностной подлог
- В) халатность
- Г) превышение власти

1986. К ПРЕСТУПЛЕНИЯМ ПРОТИВ СВОБОДЫ И ДОСТОИНСТВА ОТНОСЯТСЯ

- А) клевета, оскорбление
- Б) халатность
- В) злоупотребление властью

Г) должностной подлог

1987. ДОЛЖНОСТНЫЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ - ЭТО

- А) злоупотребление служебным положением, халатность, должностной подлог
- Б) клевета
- В) оскорбление
- Г) оставление в опасности

1988. НЕОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БЕЗ

УВАЖИТЕЛЬНОЙ ПРИЧИНЫ ЧЕЛОВЕКУ, НУЖДАЮЩЕМУСЯ В НЕЙ, - ЭТО

- А) преступление
- Б) должностной подлог
- В) взяточничество
- Г) злоупотребление служебным положением

1989. ПРИЧИНЕНИЕ МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКОМ СМЕРТИ ПО НЕОСТОРОЖНОСТИ ВСЛЕДСТВИЕ НЕНАДЛЕЖАЩЕГО ИСПОЛНЕНИЯ СВОИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ ВЛЕЧЕТ ЗА СОБОЙ

- А) лишение права заниматься профессиональной деятельностью и свободы
- Б) увольнение
- В) выговор
- Г) замечание

1990. АБОРТ МОЖЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ЛИЦО, ИМЕЮЩЕЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- А) соответствующее высшее
- Б) соответствующее среднее
- В) высшее любое
- Г) среднее любое

1991. НЕЗАКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО АБОРТА, ЕСЛИ ОНО ПОВЛЕКЛО ЗА СОБОЙ СМЕРТЬ ПОТЕРПЕВШЕЙ, ЛИБО ПРИЧИНЕНИЕ ТЯЖКОГО ВРЕДА ЕЕ ЗДОРОВЬЮ НАКАЗЫВАЕТСЯ ЛИШЕНИЕМ ПРАВА ЗАНИМАТЬСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ И СВОБОДЫ НА СРОК ДО

- А) 5 лет
- Б) 3 лет
- В) 7 лет
- Г) 10 лет

1992. НЕОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ БОЛЬНОМУ БЕЗ УВАЖИТЕЛЬНЫХ ПРИЧИН ЛИЦОМ, ОБЯЗАННЫМ ЕЕ ОКАЗЫВАТЬ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ, ЕСЛИ ОНО ПОВЛЕКЛО СМЕРТЬ ИЛИ ПРИЧИНЕНИЕ ТЯЖКОГО ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ БОЛЬНОГО, ВЛЕЧЁТ ЗА СОБОЙ

- А) лишение права заниматься профессиональной деятельностью и свободы
- Б) увольнение
- В) выговор
- Г) замечание

1993. ЗАРАЖЕНИЕ ДРУГОГО ЛИЦА ВИЧ ИНФЕКЦИЕЙ ВСЛЕДСТВИЕ НЕНАДЛЕЖАЩЕГО ИСПОЛНЕНИЯ ЛИЦОМ СВОИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ, НАКАЗЫВАЕТСЯ

- А) лишением права заниматься профессиональной деятельностью и свободы
- Б) увольнением
- В) выговором
- Г) замечанием

1994. НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ХРАНЕНИЯ, УЧЕТА, ОТПУСКА НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ИЛИ ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА СПЕЦИАЛЬНОМ УЧЕТЕ, НАКАЗЫВАЕТСЯ

- А) лишением права заниматься профессиональной деятельностью и свободы
- Б) увольнение
- В) выговор
- Г) замечание

1995. ПРИЧИНА ПЛАНОВОЙ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ

- А) возможные осложнения с развитием неотложных состояний
- Б) наличие свободных мест в стационаре
- В) неадекватное поведение пациента
- Г) бессознательное состояние пациента

1996. ПРИЧИНОЙ НАЛОЖЕНИЯ КАРАНТИНА ПРИ РЕГИСТРАЦИИ ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ НА ГРУППУ ДЕТСКОГО САДА ЯВЛЯЕТСЯ

- А) наличие контактных детей в группе
- Б) перевод детей в другую группу
- В) проведение дезинфекции
- Г) бактериологическое обследование персонала

1997. КОЛИЧЕСТВО МОЧИ ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКЕ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ УМЕНЬШАЕТСЯ В ПЕРИОДЕ

- А) олигурическом
- Б) лихорадочном
- В) полиурическом
- Г) реконвалесценции

1998. МЕХАНИЗМ ПЕРЕДАЧИ ШИГЕЛЛЕЗА

- А) контактно-бытовой
- Б) воздушно-капельный
- В) парентеральный
- Г) воздушно -пылевой

1999. ВЕДУЩИЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ГРИППА

- А) лихорадка, катаральные явления
- Б) диспептические расстройства, цианоз
- В) головная боль, головокружение
- Г) тахикардия, одышка

2000. ЧАЩЕ ОСТРЫМИ РЕСПИРАТОРНЫМИ ВИРУСНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ БОЛЕЮТ ДЕТИ

- А) посещающие детские учреждения
- Б) живущие в домашних условиях
- В) с достаточным иммунитетом
- Г) с нарушением слуха

2001. ОСНОВНОЙ МЕХАНИЗМ ПЕРЕДАЧИ ГЕПАТИТА А

- А) фекально-оральный
- Б) аэрогенный
- В) половой
- Г) вертикальный

2002. АНТРОПОЗООНОЗНЫЕ ИНФЕКЦИИ

- А) сибирская язва, бешенство
- Б) грипп, корь, рожа свиней
- В) куриная холера, грипп
- Г) сальмонеллез, холера

2003. ИСТОЧНИК ИНФЕКЦИИ ПРИ ГРИППЕ

- А) больной человек
- Б) реконвалесцент
- В) животные - резервуар вируса
- Г) птицы-резервуар вируса

2004. ПРИЧИНА ВОЗНИКНОВЕНИЯ БОРОДАВОК

- А) фильтрующийся вирус
- Б) стрептококк
- В) аллергия организма
- Г) заболевание пищеварительного тракта

2005. ОСНОВНОЙ СИМПТОМ ГОНОРЕИ

- А) гнойные выделения из уретры
- Б) лихорадка
- В) зуд гениталий
- Г) нарушения сна

2006. ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ ОСТРОГО ТОНЗИЛЛИТА

- А) боль при глотании
- Б) нарушение носового дыхания
- В) снижение слуха
- Г) потеря голоса

2007. ВОСПАЛЕНИЕ ГОРТАНИ

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

2008. СИМПТОМЫ, ПО КОТОРЫМ МОЖНО ЗАПОДОЗРИТЬ ТУБЕРКУЛЕЗ ЛЕГКИХ

- А) длительный субфебрилитет, кашель более 3 недель;
- Б) одышка, "ржавая" мокрота
- В) приступ удушья, стекловидная мокрота
- Г) лихорадка, кашель с гнойной мокротой

2009. ВЕДУЩАЯ ПРИЧИНА ГЕМОРРАГИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

- А) атеросклероз сосудов головного мозга
- Б) психо-эмоциональное перенапряжение
- В) нерациональное питание
- Г) избыточный вес

2010. ПЯТНА БЕЛЬСКОГО-ФИЛАТОВА-КОПЛИКА ПРИ КОРИ ПОЯВЛЯЮТСЯ НА

- А) слизистой оболочке щек
- Б) туловище
- В) конечностях
- Г) лице

2011. ПРИЧИНА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЛЛИНОЗНОГО (СЕННОГО) КОНЬЮНКТИВИТА

- А) аллергия
- Б) травма
- В) гиповитаминоз
- Г) инфекция

2012. АХОЛИЯ—ЭТО

- А) нарушение поступления желчи в кишечник
- Б) нарушение всасывания в кишечнике
- В) расстройство переваривания в желудке
- Г) уменьшение слюнообразования

2013. БЛОКАТОР КАЛЬЦИЕВЫХ КАНАЛОВ

- А) верапамил
- Б) метопролол
- В) эналаприл
- Г) лозартан

2014. К НИТРАТАМ ОТНОСИТСЯ

- А) нитроглицерин
- Б) ивабрадин
- В) триметазидин
- Г) верапамил

2015. ГИПОТЕНЗИВНОЕ СРЕДСТВО ИЗ ГРУППЫ ИНГИБИТОРОВ АПФ

- А) эналаприл
- Б) метопролол
- В) лозартан
- Г) нитроглицерин

2016. АНТИКОАГУЛЯНТ ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ

- А) гепарин
- Б) алтеплаза
- В) протамина сульфат
- Г) клопидогрел

2017. ТРУБЧАТАЯ КОСТЬ

- А) лучевая кость
- Б) лопатка
- В) грудина
- Г) ребро

2018. ОТДЕЛОМ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА ЯВЛЯЕТСЯ КИШКА

- А) ободочная
- Б) подвздошная

- В) тощая
- Г) двенадцатиперстная

2019. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ

- А) медицинскими работниками с использованием табельных медицинских средств
- Б) населением с использованием подручных средств
- В) спасателями с использованием табельных медицинских средств
- Г) медицинскими работниками с использованием подручных средств

2020. КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ У РЕБЕНКА

- А) бледность, ломкость ногтей, тусклые волосы, плохой аппетит, извращение вкуса
- Б) гиперемия лица, ускоренный рост волос
- В) бледность, ломкость ногтей и волос, увеличение селезенки, геморрагическая сыпь
- Г) бледность, носовые кровотечения, извращение вкуса, поражение суставов

2021. ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У ДЕТЕЙ

- А) наследственность
- Б) инфекция
- В) перегревание
- Г) переохлаждение

2022. КОМПЕТЕНЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ВО ВРЕМЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У РЕБЕНКА

- А) проведение отвлекающих процедур
- Б) введение эуфиллина внутривенно
- В) введение антибиотиков
- Г) оксигенотерапии

2023. КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ОЧИЩЕНИЕ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ОТ СЛИЗИ И МОКРОТЫ

- А) постуральный дренаж
- Б) лечебная физкультура
- В) проведение ингаляций
- Г) постановка горчичников на грудную клетку

2024. ОСНОВНАЯ ЖАЛОБА ПРИ ОБСТРУКТИВНОМ БРОНХИТЕ

- А) одышка
- Б) повышение температуры
- В) недомогание
- Г) головная боль

2025. ОСНОВНОЕ КЛИНИЧЕСКОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ

- А) приступ удушья с затрудненным выдохом
- Б) кашель с выделением пенистой мокроты
- В) одышка смешанного характера
- Г) инспираторная одышка

2026. ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

- А) перемежающаяся хромота
- Б) одышка
- В) отеки

Г) слабость

2027. КОНТРОЛЬ ЗА КОЛИЧЕСТВОМ ВЫПИТОЙ И ВЫДЕЛЕННОЙ ЖИДКОСТИ ПРОВОДИТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФУНКЦИИ

- А) почек
- Б) печени
- В) селезенки
- Г) желудочно-кишечного тракта

2028. ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ ПОКАЗАНО ВВЕДЕНИЕ

- А) каптоприла
- Б) адреналина
- В) преднизолона
- Г) гепарина

2029. ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ СЖИМАЮЩЕЙ БОЛИ ЗА ГРУДИНОЙ, ВОЗНИКШЕЙ НА ФОНЕ СТЕНОКАРДИИ, НЕОБХОДИМО ПРИМЕНИТЬ

- А) нитроглицерин под язык
- Б) кордиамин внутрь
- В) папаверин внутримышечно
- Г) мезатон внутривенно

2030. ПРИЗНАК АТЕРОСКЛЕРОЗА АРТЕРИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА

- А) головная боль
- Б) загрудинная боль
- В) снижение аппетита
- Г) лихорадка

2031. ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ ОБМОРОКЕ

- А) горизонтальное, с приподнятым ножным концом
- Б) горизонтальное, без подушки
- В) сидя с опущенными ногами
- Г) горизонтальное, с приподнятым головным концом

2032. ПАЦИЕНТ С ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА ДОЛЖЕН БЫТЬ ГОСПИТАЛИЗИРОВАН

- А) в первый час
- Б) на 2-е сутки
- В) через 3-е суток
- Г) через неделю

2033. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ ОТЕКЕ ЛЕГКИХ

- А) измерение артериального давления
- Б) придать положение с приподнятым ножным концом
- В) поставить горчичники на грудную клетку
- Г) использование грелок

2034. ПЕНИСТАЯ РОЗОВАЯ МОКРОТА НА ФОНЕ ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА - ПРИЗНАК

- А) отека легких
- Б) бронхиальной астмы
- В) крупозной пневмонии

Г) легочного кровотечения

**2035. ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ РАЗВИТИИ ПРИСТУПА ОСТРОЙ
СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

- А) полусидя с опущенными вниз ногами
- Б) горизонтальное
- В) горизонтальное с приподнятым ножным концом
- Г) горизонтальное с приподнятым головным концом

2036. ПРИЗНАК ЖЕЛУДОЧНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- А) рвота в виде кофейной гущи
- Б) изжога
- В) отрыжка
- Г) рвота пищей, съеденной накануне

**2037. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ РАЗВИТИЯ ПНЕВМОНИИ У ПАЦИЕНТА
ВПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ НЕОБХОДИМО**

- А) проводить дыхательную гимнастику, массаж
- Б) предложить средство, купирующее кашель
- В) следить за соблюдением строгого постельного режима
- Г) запретить курение

**2038. ПРИ ПОЯВЛЕНИИ У ПАЦИЕНТА РВОТЫ «КОФЕЙНОЙ ГУЩЕЙ» ВНЕ
МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НУЖНО**

- А) срочно госпитализировать
- Б) наблюдать амбулаторно
- В) ввести анальгетики
- Г) направить в поликлинику

**2039. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПАЦИЕНТУ В СОЗНАНИИ
МЕДСЕСТРА ДОЛЖНА**

- А) получить согласие пациента на проведение манипуляции
- Б) получить согласие лечащего врача
- В) не предупреждать пациента о манипуляции
- Г) вызвать дежурного врача

2040. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ СЫПНОМ ТИФЕ

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

**2041. ОБСЛЕДОВАНИЯ, КОТОРЫЕ ПРОВОДЯТ В ПОЛИКЛИНИКЕ ЗДОРОВОМУ
РЕБЕНКУ В ВОЗРАСТЕ 3-Х МЕСЯЦЕВ**

- А) клинический анализ крови и общий анализ мочи
- Б) анализ мочи и по Нечипоренко и общий анализ крови
- В) клинический анализ крови и определение фракций холестерина в сыворотки крови
- Г) тест толерантности к глюкозе и общий анализ мочи

**2042. ПАЦИЕНТ ЗАНИМАЕТ ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ЛЕЖА НА
БОЛЬНОЙ СТОРОНЕ ПРИ**

- А) экссудативном плеврите
- Б) бронхиальной астме

- В) бронхоэктатической болезни
- Г) бронхите

2043. ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ

- А) фиброгастроскопию
- Б) рентгенографию органов грудной клетки
- В) ультразвуковое исследование органов малого таза
- Г) эхокардиографию

2044. ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ ОГРАНИЧИВАЮТ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ

- А) жиры животного происхождения
- Б) железо
- В) калий
- Г) витамин С

2045. В ПЕРВЫЕ ДНИ ПРИ ОСТРОМ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ПОКАЗАН РЕЖИМ

- А) строгий постельный
- Б) постельный
- В) палатный
- Г) общий

2046. ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ В РАЦИОН ПИТАНИЯ ВКЛЮЧАЮТ ПРОДУКТЫ ИЗ ЗЛАКОВ, СОДЕРЖАЩИЕ

- А) витамины группы В
- Б) растительную клетчатку
- В) углеводы
- Г) микроэлементы

2047. ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В КРОВИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- А) гормоны Т3, Т4, ТТГ
- Б) гемоглобин, цветовой показатель
- В) лейкоциты, СОЭ
- Г) инсулин, глюкагон

2048. ДЛЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА ХАРАКТЕРНА

- А) гипергликемия
- Б) гипопроотеинемия
- В) гиперпротеинемия
- Г) гипербилирубинемия

2049. ПРИ УХОДЕ ЗА ГЕРИАТРИЧЕСКИМ ПАЦИЕНТОМ ПРЕЖДЕ ВСЕГО НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ

- А) безопасность окружающей среды
- Б) рациональное питание пациента
- В) проведение мероприятий личной гигиены
- Г) сохранение социальных контактов

2050. НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ НЕДЕРЖАНИИ МОЧИ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

- А) посоветовать применять средства гигиенического ухода (одноразовые впитывающие трусы, урологические прокладки, подгузники)
- Б) посоветовать резкое ограничение жидкости
- В) посоветовать резкое ограничение соли
- Г) провести катетеризацию мочевого пузыря

2051. РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ВАРИАНТ ДИЕТЫ ПРИ ТУБЕРКУЛЕЗЕ

- А) повышенное количество белка
- Б) избыточное содержание углеводов
- В) механическое и химическое щажение
- Г) ограничение соли и сахара

2052. СОВРЕМЕННЫЙ БЫСТРЫЙ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД ОБНАРУЖЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЯ ТУБЕРКУЛЕЗА ЛЕГКИХ

- А) молекулярно-генетическое исследование мокроты
- Б) посев мокроты на питательную среду
- В) микроскопия мокроты
- Г) общий анализ мокроты

2053. АБСОЛЮТНЫЙ ПРИЗНАК ПЕРЕЛОМА КОСТЕЙ

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

2054. ОПАСНОСТЬ ПРИ УКУСЕ ЧЕЛОВЕКА БЕШЕНЫМ ЖИВОТНЫМ

- А) заражение бешенством
- Б) заражение туберкулезом
- В) развитие вирусной инфекции
- Г) перелом костей

2055. НЕЗАВИСИМОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ

- А) помощь пациентам в самообслуживании
- Б) инъекции антибактериальных препаратов
- В) смена дренажей
- Г) назначение пациенту рациональной диеты

2056. ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ОСТРЫЙ АППЕНДИЦИТ

- А) холод на живот, госпитализация
- Б) введение анальгетиков
- В) введение антибактериальных средств
- Г) грелка на живот

2057. ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К УЛЬТРАЗВУКОВОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ИЗ РАЦИОНА ПИТАНИЯ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСКЛЮЧИТЬ

- А) овощи
- Б) гречневую кашу
- В) рыбу
- Г) мясо

2058. ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ С ЛЕГОЧНЫМ КРОВОТЕЧЕНИЕМ ВОВРЕМЯ ДОГОСПИТАЛЬНОГО ПЕРИОДА

- А) холод на грудную клетку
- Б) введение сосудосуживающих средств
- В) подготовка набора для плевральной пункции
- Г) измерение температуры

2059. 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

2060. КОМПЕТЕНЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ БОЛЕВОМ СИНДРОМЕ У ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОГО ПАЦИЕНТА

- А) создание удобного положения пациента в постели, вызов врача
- Б) введение обезболивающего препарата
- В) применение ванночки с раствором перманганата калия
- Г) измерение температуры

2061. СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ ФУРУНКУЛЕЗЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА

- А) введение антибиотиков
- Б) обучение пациента принципам рационального питания
- В) обеспечение приема жидкости
- Г) обеспечение гигиены кожи

2062. ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ПОЯСНОЧНО – КРЕСТЦОВОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА ВКЛЮЧАЕТ

- А) постановку очистительной клизмы и ограничение пищевого режима
- Б) проведения промывания желудка
- В) рекомендации пациенту по отказу от курения перед исследованием
- Г) введение газоотводной трубки

2063. ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К ОПЕРАЦИИ ВКЛЮЧАЕТ

- А) опорожнение мочевого пузыря
- Б) прием стакана жидкости
- В) чистку зубов
- Г) прием пищи

2064. ПРОБЛЕМА ПАЦИЕНТА В ПРЕДОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ

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

2065. ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ГОРЧИЧНИКОВ - ТРАХЕИТ, БРОНХИТ, ПНЕВМОНИЯ, А ТАКЖЕ

- А) гипертонический криз, приступ стенокардии
- Б) невралгии, заболевания кожи
- В) туберкулез лёгких

Г) рак лёгких

2066. МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ В ГРЕЛКЕ ДЛЯ СОГРЕВАНИЯ ТЕЛА (ГРАДУСЫ ЦЕЛЬСИЯ)

- А) 60-65
- Б) 20-30
- В) 40-45
- Г) 30-35

2067. РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ИНСТРУМЕНТАРИЯ МНОГОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПАРОВОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ

- А) 132 градуса °С, 2 атм, 20 минут
- Б) 120 градусов °С, 4 атм, 20 минут
- В) 180 градусов °С, 3 атм, 20 минут
- Г) 120 градусов °С, 1,1 атм, 20 минут

2068. ПОЛОЖЕНИЕ ФАУЛЕРА

- А) полулежа, 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 лежа на боку и лежа на животе

2069. 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, транспортировку в лечебное отделение
- Г) осмотр на педикулёз и чесотку, дезинфекцию вещей пациента

2070. ГЛЮКОТЕСТ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ:

- А) сахара в моче
- Б) ацетона в моче
- В) ацетона в крови
- Г) сахара в крови

2071. ПУЛЬС ЧАЩЕ ИССЛЕДУЮТ НА АРТЕРИЯХ

- А) лучевой и сонной
- Б) локтевой и бедренной
- В) височной и подмышечной
- Г) подколенной и подмышечной

2072. СНИЖЕНИЕ ОЦК – ПРИЧИНА ШОКА

- А) гиповолемического
- Б) кардиогенного
- В) септического
- Г) анафилактического

2073. ТЕМПЕРАТУРА ТЕЛА 37,0°-37,9°С

- А) субфебрильная
- Б) фебрильная
- В) пиретическая
- Г) гиперпиретическая

2074. МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ, ИСПОЛЬЗУЕМОЕ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ГЛАЗ

- А) ундинка
- Б) пробирка
- В) грушевидный баллончик
- Г) шприц Жане

2075. ПРИЗНАКИ 3-Й СТАДИИ ПРОЛЕЖНЕЙ

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

2076. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ МЕТОД ИССЛЕДОВАНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

- А) спирометрия
- Б) бронхоскопия
- В) флюорография
- Г) бронхография

2077. МЕРОПРИЯТИЕ, ПРОВОДИМОЕ ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОЙ КЛИЗМЫ

- А) очистительная клизма
- Б) капельная клизма
- В) промывание желудка
- Г) гипертоническая клизма

2078. КИШЕЧНИК ПОСЛЕ МАСЛЯНОЙ КЛИЗМЫ ОПОРОЖНЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ (_ ЧАС.)

- А) 10-12
- Б) 2
- В) 4
- Г) 6-8

2079. ПОКАЗАНИЕ К КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ

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

2080. КОМПЕТЕНЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ВЗДУТИИ ЖИВОТА У ПАЦИЕНТА НА ВТОРОЙ ДЕНЬ ПОСЛЕ АППЕНДЭКТОМИИ

- А) информирование врача
- Б) введение газоотводной трубки
- В) проведение массажа живота
- Г) введение спазмолитика внутримышечно

2081. БОРЬБУ С ЗАПОРАМИ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАЧИНАТЬ С

- А) введения в рацион питания овощей и фруктов
- Б) приема солевых слабительных
- В) постановки очистительных клизм
- Г) приема растительных слабительных

2082. МЕТЕОРИЗМ - ЭТО

- А) патологическое газообразование в кишечнике
- Б) частый жидкий стул
- В) задержка стула более чем на 48 часов
- Г) спастические боли в кишечнике

2083. ТЕРМИН "ПРОТЕИНУРИЯ" ОЗНАЧАЕТ НАЛИЧИЕ В МОЧЕ

- А) белка
- Б) лейкоцитов
- В) эритроцитов
- Г) глюкозы

**2084. АНАЛИЗ МОЧИ НА СУТОЧНУЮ ГЛЮКОЗУРИЮ СОБИРАЕТСЯ
В**

- А) течение суток в одну емкость
- Б) стерильную пробирку
- В) течение 10 часов в одну емкость
- Г) течение суток, в 8 банок, каждые 3 часа

2085. ПРИЗНАК, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ЭКСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКИ

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

**2086. ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ НАРУШЕНИЯ МОЧЕИСПУСКАНИЯ У
ПАЦИЕНТА В РАННЕМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ НЕОБХОДИМО**

- А) приложить теплую грелку к мочевому пузырю или промежности
- Б) ввести мочегонные средства
- В) вызвать уролога для наложения цистостомы
- Г) провести инфузионную терапию

2087. ПУЛЬСОВЫМ ДАВЛЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) разница между систолическим и диастолическим давлением
- Б) напряжение пульса
- В) сумма систолического и диастолического давления
- Г) аритмичный пульс

**2088. ПОКАЗАНИЕ К ИСКУССТВЕННОМУ КОРМЛЕНИЮ ЧЕРЕЗ
ГАСТРОСТОМУ**

- А) непроходимость пищевода, опухоли, травмы, ожоги пищевода
- Б) бессознательное состояние, переломы челюстей
- В) нарушение глотания, отсутствие рвотного рефлекса
- Г) послеоперационный период

2089. ПАЦИЕНТУ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- А) ограничить употребление рафинированных углеводов
- Б) усилить питание
- В) ограничить употребление жидкости
- Г) ограничить употребление солей

**2090. ПРИ СОСТАВЛЕНИИ ПИЩЕВОГО РАЦИОНА ПАЦИЕНТУ С
ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ РЕКОМЕНДУЮТ**

- А) ограничить употребление соли и жидкости

- Б) усилить питание
- В) ограничить употребление животных жиров
- Г) ограничить употребление рафинированных углеводов

2091. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПРОЛЕЖНЕЙ

- А) солкосерил, алазол, пантенол
- Б) алмагель, ихтиоловая мазь, тетрациклиновая мазь
- В) бензил-бензоата, бом-бенге, Вишневского мазь
- Г) оксолиновая мазь, ампициллиновая мазь

2092. КОМПЕТЕНЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ОБСЛЕДОВАНИИ ПАЦИЕНТА С ОЖИРЕНИЕМ

- А) измерение массы тела
- Б) составление индивидуальной диеты
- В) определение степени ожирения
- Г) назначение лечения

2093. ТЕМПЕРАТУРА МОЮЩЕГО РАСТВОРА «БИОЛОТ» К МОМЕНТУ ПОГРУЖЕНИЯ ИНСТРУМЕНТОВ СОСТАВЛЯЕТ (___ ГРАДУСОВ)

- А) 40-45
- Б) 50
- В) 30-35
- Г) 100

2094. ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ НАРУШЕНА ЭНДОКРИННАЯ ФУНКЦИЯ

- А) поджелудочной железы
- Б) печени
- В) гипофиза
- Г) щитовидной железы

2095. ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ВОЗМОЖНО РАЗВИТИЕ

- А) гангрены
- Б) пяточной шпоры
- В) подагры
- Г) полиартрита

2096. РЕКОМЕНДАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ЗАПОРЕ - УПОТРЕБЛЕНИЕ

- А) продуктов с пищевыми волокнами и растительной клетчаткой
- Б) белков
- В) жиров
- Г) соли

2097. ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПУНКЦИИ

- А) удаление жидкости из плевральной полости, взятие ее на бактериологическое исследование, введения лекарственных препаратов
- Б) только удаление жидкости из плевральной полости и взятие ее на бактериологическое исследование
- В) только удаление жидкости из плевральной полости и введение лекарственных препаратов
- Г) только удаление воздуха и жидкости из плевральной полости

2098. ТЮБАЖ НАЗНАЧАЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- А) опорожнения желчного пузыря
- Б) промывания гайморовых пазух
- В) подготовки к холецистографии
- Г) промывания желудка

2099. НАСТУПЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ПАЦИЕНТА КОНСТАТИРУЕТ

- А) врач
- Б) постовая медсестра
- В) процедурная медсестра
- Г) старшая медсестра

2100. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- А) 4–6 минут
- Б) 1-2 минуты
- В) 10-12 минут
- Г) более 20 минут

2101. ПРИЗНАКИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- А) потеря сознания, отсутствие дыхания и отсутствие пульса на сонной артерии
- Б) спутанность сознания
- В) заторможенность
- Г) помутнение роговицы

2102. ПОКАЗАНИЕ К ПРОВЕДЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

- А) отсутствие сознания, дыхания
- Б) отсутствие сознания
- В) резкое падение артериального давления
- Г) резкое повышение артериального давления

2103. У ВЗРОСЛЫХ К ПЕРВОМУ ЭТАПУ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ ОТНОСИТСЯ

- А) проведение закрытого массажа сердца
- Б) обеспечение проходимости верхних дыхательных путей
- В) проведение искусственной вентиляции легких
- Г) контроль показателей кровообращения

2104. К ТЕРМИНАЛЬНЫМ СОСТОЯНИЯМ НЕ ОТНОСИТСЯ

- А) шок
- Б) предагония
- В) терминальная пауза
- Г) клиническая смерть

2105. СООТНОШЕНИЕ КОМПРЕССИЙ НА ГРУДИНУ И ИСКУССТВЕННЫХ ВДОХОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕАНИМАЦИИ

- А) 30:2
- Б) 2:15
- В) 1:5
- Г) 3:6

2106. СПОСОБ ВРЕМЕННОЙ ОСТАНОВКИ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- А) наложение кровоостанавливающего жгута
- Б) сосудистый шов

- В) перевязка сосуда
- Г) переливание крови

2107. ПРИЗНАК ОСТРОЙ МАССИВНОЙ КРОВОПОТЕРИ

- А) слабый частый пульс
- Б) повышение температуры тела
- В) повышения артериального давления
- Г) гиперемия кожных покровов

2108. УЧАЩЕНИЕ ДЫХАНИЯ

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

2109. ПОВЕРХНОСТЬ, НА КОТОРОЙ ЛЕЖИТ ПАЦИЕНТ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КОМПРЕССИЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ДОЛЖНА БЫТЬ

- А) жесткой
- Б) мягкой
- В) наклонной
- Г) неровной

2110. ПРИЗНАК ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- А) появление пульсовой волны на сонной артерии, сужение зрачков
- Б) отсутствие экскурсии грудной клетки
- В) расширенные зрачки
- Г) отсутствие пульсовой волны на сонной артерии

2111. ПРИЗНАКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- А) улучшение цвета кожных покровов, сужение зрачков
- Б) восстановление дыхания, сознания
- В) нарастание цианоза, расширение зрачков
- Г) появление кашля, пульса на сонной артерии

2112. ВОЗМОЖНОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КОМПРЕССИЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

- А) перелом ребер
- Б) перелом ключицы
- В) повреждение трахеи
- Г) перелом позвоночника

2113. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КОМПРЕССИЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ЛАДОНИ РАСПОЛАГАЮТ

- А) на границе средней и нижней трети грудины
- Б) на верхней трети грудины
- В) на границе верхней и средней трети грудины
- Г) в пятом межреберном промежутке слева

2114. ПОКАЗАНИЕ К ПРЕКРАЩЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

- А) появление признаков биологической смерти
- Б) отсутствие признаков эффективного кровообращения
- В) отсутствие самостоятельного дыхания
- Г) широкие зрачки

2115. ДЛЯ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ НЕ ХАРАКТЕРНО

- А) неадекватное дыхание
- Б) отсутствие самостоятельного дыхания
- В) отсутствие пульса на сонной артерии
- Г) отсутствие сознания

2116. ПРИЗНАК ПРАВИЛЬНОСТИ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ

- А) экскурсия грудной клетки
- Б) урежение пульса
- В) появление пульса
- Г) сужение зрачков

2117. НЕЭФФЕКТИВНЫЕ РЕАНИМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

- А) 30 минут
- Б) 3-6 минут
- В) 2 часа
- Г) 15-20 минут

2118. ПРИЗНАК БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- А) симптом деформации зрачка
- Б) прекращение дыхания
- В) расширение зрачка
- Г) прекращение сердечной деятельности

2119. ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ УРЕЖЕНИЕ ДЫХАНИЯ

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

2120. ЦВЕТ КИСЛОРОДНЫХ БАЛЛОНОВ

- А) голубой
- Б) серый
- В) черный
- Г) белый

2121. СМЕНА ПОВЯЗКИ, ФИКСИРУЮЩЕЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАТЕТЕР, ВЫПОЛНЯЕТСЯ

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

2122. ПРИ ОСТРОЙ МАССИВНОЙ КРОВОПОТЕРЕ РАЗВИВАЕТСЯ ШОК

- А) геморрагический
- Б) анафилактический
- В) гемотранфузионный
- Г) инфекционно-токсический

2123. МЕРОПРИЯТИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМАТИЧЕСКОМ ШОКЕ

- А) вызов скорой помощи, устранение причины, вызвавшей шок, обезболивание
- Б) проведение иммобилизации и транспортировка
- В) транспортировка в травматологическое отделение
- Г) остановка кровотечения и перенос пострадавшего на ровную поверхность

2124. УВЕЛИЧЕНИЕ ЧАСТОТЫ СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ

- А) тахикардия
- Б) аритмия
- В) брадикардия
- Г) экстрасистолия

2125. МЕШОК «АМБУ» ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ

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

2126. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЕРМИЧЕСКИХ ОЖОГАХ 1 И 2 СТЕПЕНИ

- А) устранить причину, место ожога промыть под холодной водой, наложить асептическую повязку
- Б) устранить причину, наложить мазевую повязку
- В) обработать обожженную поверхность 70% этиловым спиртом
- Г) обработать обожженную поверхность 96% этиловым спиртом

2127. ПРИЧИНА ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ

- А) передозировка инсулина
- Б) несоблюдение предписаний врача
- В) самостоятельная отмена лекарств
- Г) пропуск инъекций инсулина

2128. ПРИЕМ ГЕЙМЛИХА ПРИ ИНОРОДНОМ ТЕЛЕ В ГОРТАНИ-ЭТО

- А) серия из 5 толчков кулаком на область верхней половины живота с целью удаления инородного тела из верхних дыхательных путей
- Б) запрокидывание головы и открывание рта
- В) введение воздуховода
- Г) сочетание искусственной вентиляции легких с непрямой массажем сердца

2129. НЕЗАВИСИМЫЕ СЕСТРИНСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ КОЛЛАПСЕ

- А) вызвать врача, уложить на ровную поверхность с приподнятым ножным концом
- Б) вызвать врача, уложить на ровную поверхность с приподнятым головным концом
- В) вызвать врача, провести искусственную вентиляцию легких
- Г) успокоить пациента

2130. ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТУ ПРИ ОБМОРОКЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ

- А) горизонтальное положение с приподнятым ножным концом
- Б) введение назогастрального зонда
- В) внутривенное введение раствора сульфата магния
- Г) придание вертикального положения тела

2131. ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВЫСЫХАНИЯ РОГОВИЦЫ ПАЦИЕНТУ В КОМЕ НУЖНО

- А) периодически закапывать в глаза изотонический раствор натрия хлорида

- Б) проводить инфузионную терапию по назначению врача
- В) смазать веки солкосерилом
- Г) накладывать бинокулярную повязку

2132. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЕПЛОВОМ УДАРЕ

- А) устранить тепловое воздействие, поместить пострадавшего в тень, смочить лицо прохладной водой
- Б) укрыть влажной простыней
- В) нанести крем на тело
- Г) дать теплое питье

2133. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ У РЕБЕНКА ЕГО 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

2134. ДЛЯ СТАДИИ КОМПЕНСАЦИИ СЕПТИЧЕСКОГО ШОКА ХАРАКТЕРНА

- А) гиперемия кожи
- Б) гипотермия
- В) брадикардия
- Г) олигурия

2135. К ОСТРЫМ АЛЛЕРГИЧЕСКИМ РЕАКЦИЯМ, ТРЕБУЮЩИМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ ОТНОСИТСЯ

- А) анафилактический шок
- Б) гипергликемическое состояние
- В) гипертермический синдром
- Г) гипогликемическое состояние

2136. ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У РЕБЕНКА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА РЕКОМЕНДУЕТ ПРОВЕДЕНИЕ ВАНН

- А) горячих ручных и ножных
- Б) общей горячей
- В) лечебной с морской солью
- Г) воздушной

2137. КОМПЕТЕНЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ УШИБЕ

- А) наложение давящей повязки, местно холод
- Б) обезболивание места ушиба
- В) наложение асептической повязки
- Г) наложение гипсовой повязки

2138. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМЕ ПОЗВОНОЧНИКА

- А) вызвать скорую помощь, положение пострадавшего не менять
- Б) обезболить
- В) уложить на спину
- Г) уложить на левый бок

2139. ДЛЯ ВОСПОЛНЕНИЯ ДЕФИЦИТА ОБЪЕМА ЦИРКУЛИРУЮЩЕЙ КРОВИ ПРИ ОСТРОЙ КРОВОПОТЕРЕ ИСПОЛЬЗУЮТ

- А) плазмозаменители
- Б) физиологический раствор
- В) гипертонический раствор
- Г) солевые растворы

2140. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ

- А) использование карманного ингалятора
- Б) проведение постурального дренажа
- В) введение преднизолона
- Г) проведение дыхательной гимнастики

2141. ОПТИМАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ КОЛЛАПСЕ

- А) приподнятый ножной конец
- Б) приподнятый головной конец
- В) полусидя на кушетке
- Г) сидя на стуле

2142. ТРАНСФУЗИЯ -ЭТО

- А) переливание крови и ее компонентов
- Б) введение солевых растворов
- В) введение лекарственных средств
- Г) введение антибиотиков

2143. ПРИЗНАКИ ПРАВИЛЬНО НАЛОЖЕННОГО КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩЕГО ЖГУТА

- А) прекращение кровотечения и исчезновение пульса на периферической артерии
- Б) чувство онемения в конечности
- В) прекращение кровотечения и онемение конечности
- Г) падение артериального давления

2144. ТИПИЧНАЯ ФОРМА ИНФАРКТА МИОКАРДА

- А) ангинозная
- Б) абдоминальная
- В) астматическая
- Г) безболевая

2145. ПРИЧИНА РАЗВИТИЯ ТЕРМИНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ

- А) кровопотеря более 60% объема циркулирующей крови
- Б) хроническое заболевание желудка
- В) компенсированный сахарный диабет
- Г) стадия реконвалесценции вирусного гепатита В

2146. ЗАПАХ АЦЕТОНА ИЗО РТА ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ КОМЫ

- А) гипергликемической
- Б) гипогликемической
- В) уремической
- Г) мозговой

2147. МЕТОД ГЕЙМЛИХА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

- А) попадании инородного предмета в верхние дыхательные пути
- Б) травме позвоночника
- В) инспираторной одышке
- Г) астматическом статусе

2148. ПРИ НАРУЖНОМ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

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

2149. ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАЛИЧИЯ У ПАЦИЕНТА ДЫХАНИЯ ПРИ ТЕРМИНАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- А) наклониться ухом к лицу пациента, услышать выдыхаемый воздух или ощутить его щекой и увидеть экскурсию грудной клетки
- Б) провести подсчет дыхательных движений
- В) измерить физиологические показатели кровообращения
- Г) осуществить прием Геймлиха

2150. РЕАНИМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НЕ ПРОВОДЯТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ ПРИЗНАКОВ

- А) биологической смерти
- Б) острой почечной недостаточности
- В) острой печеночной недостаточности
- Г) острой массивной кровопотери

2151. ИНФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- А) поддержания объема циркулирующей крови и водно-электролитного баланса
- Б) переливание крови
- В) переливание плазмы
- Г) обезболивания

2152. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИНФУЗИОННОЙ ТЕРАПИИ

- А) поддержание водно-электролитного баланса
- Б) переливание эритроцитарной массы
- В) переливание плазмы
- Г) обезболивание

2153. ШОК ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА

- А) кардиогенный
- Б) травматический
- В) анафилактический
- Г) гемотрансфузионный

2154. ШОК ПРИ МНОЖЕСТВЕННЫХ ПЕРЕЛОМАХ

- А) травматический
- Б) кардиогенный
- В) анафилактический
- Г) гемотрансфузионный

2155. КОМА ПРИ ПЕРЕДОЗИРОВКЕ ИНСУЛИНА

- А) гипогликемическая
- Б) уремическая
- В) кетоацидотическая
- Г) гипергликемическая

2156. ШОК ПРИ ОСТРОЙ МАССИВНОЙ КРОВОПОТЕРЕ

- А) гиповолемический
- Б) кардиогенный
- В) септический

Г) гемотрансфузионный

2157. ДОСТОВЕРНЫМ ПРИЗНАКОМ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) отсутствие дыхания, сознания и пульса на сонной артерии
- Б) отсутствие сознания
- В) отсутствие пульса на лучевой артерии
- Г) изменение величины зрачков

2158. ПРИ ОТСУТСТВИИ СОЗНАНИЯ НЕОБХОДИМО

- А) обеспечить проходимость дыхательных путей, определить наличие дыхания
- Б) вызвать «скорую помощь»
- В) придать пострадавшему устойчивое боковое положение
- Г) начать проведение сердечно-легочной реанимации

2159. ВЫЗОВ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ДРУГИХ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ К МЕСТУ ПРОИСШЕСТВИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ

- А) после определения состояний, представляющих угрозу жизни пострадавших
- Б) немедленно после прибытия на место происшествия
- В) в случае неэффективности мероприятий первой помощи
- Г) при выявлении пострадавших в значительном количестве

2160. ВЫЗЫВАТЬ СКОРУЮ ПОМОЩЬ К МЕСТУ ПРОИСШЕСТВИЯ НЕОБХОДИМО

- А) при выявлении экстренных состояний и оказания первой помощи при них
- Б) немедленно после прибытия на место происшествия
- В) в случае неэффективности мероприятий первой помощи
- Г) при выявлении пострадавших в значительном количестве

2161. ПЕРЕД ОКАЗАНИЕМ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НЕОБХОДИМО

- А) убедиться в собственной безопасности
- Б) получить разрешение на ее оказание у диспетчера экстренных служб
- В) получить разрешение на ее оказание у пострадавшего
- Г) получить разрешение на ее оказание у родственников пострадавшего

2162. ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТАНОВКЕ ДЫХАНИЯ И КРОВООБРАЩЕНИЯ

- А) первые 5 минут
- Б) до 15-20 минут
- В) до 12-15 минут
- Г) до 8-10 минут

2163. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМИ МЕРОПРИЯТИЯМИ БАЗОВОЙ СЕРДЕЧНО-ЛЕГЕЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ

- А) закрытый массаж и дефибриляция сердца
- Б) прекардиальный удар, согревание
- В) внутрисердечное введение адреналина, массаж воротниковой зоны
- Г) искусственное дыхание, активизация рефлексов

2164. ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОМПРЕССИИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГЕЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ, НЕОБХОДИМО НАДАВЛИВАТЬ НА ГРУДИНУ НА ГЛУБИНУ

- А) 5-6 см.
- Б) 2-3 см.

- В) 3-4 см.
- Г) 4-5 см

2165. АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ СПОСОБ ОСТАНОВКИ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- А) закрутка
- Б) давящая повязка
- В) холод к ране
- Г) компресс

2166. ЭФФЕКТИВНЫЙ И ДОСТУПНЫЙ МЕТОД ОСТАНОВКИ ВЕНОЗНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- А) давящая повязка
- Б) максимальное сгибание конечности
- В) закрутка
- Г) прямое давление на рану

2167. МЕСТО ПАЛЬЦЕВОГО ПРИЖАТИЯ ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ

- А) ниже середины паховой складки
- Б) верхняя треть задней поверхности бедра
- В) выше середины паховой складки
- Г) средняя треть внутренней поверхности бедра

2168. ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА ПОСТРАДАВШЕГО С ТРАВМОЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

- А) полусидя
- Б) лежа на спине
- В) лежа на боку неповрежденной стороны
- Г) лежа на спине, плечеголовной конец приподнят

2169. НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПОСТРАДАВШИМ ПОСЛЕ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРОВОДИТСЯ

- А) до момента передачи его бригаде скорой медицинской помощи
- Б) до прибытия бригады скорой медицинской помощи
- В) до улучшения его самочувствия
- Г) в течение первого часа

2170. ЦЕЛЬ ПРИДАНИЯ ПОСТРАДАВШЕМУ ОПТИМАЛЬНОГО ПОЛОЖЕНИЯ ТЕЛА ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- А) обеспечение комфорта, уменьшение степени страданий
- Б) повышение удобства для человека, оказывающего первую помощь
- В) обеспечение доступа для наложения повязок
- Г) предупреждение самопроизвольного перемещения тела пострадавшего

2171. ДЛЯ ОЦЕНКИ СОЗНАНИЯ ПОСТРАДАВШЕГО НЕОБХОДИМО

- А) осторожно встряхнуть его за плечи
- Б) похлопать его по щекам
- В) поднести к носу пострадавшего ватку с нашатырным спиртом
- Г) надавить на болевые точки

2172. В СЛУЧАЕ УГРОЗЫ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ НУЖНО

- А) отойти на безопасное расстояние от пострадавшего, позвать на помощь

- Б) попытаться успокоить пострадавшего
- В) постараться усмирить пострадавшего
- Г) говорить с пострадавшим властно

2173. ПРИ ОТСУТСТВИИ У ПОСТРАДАВШЕГО СОЗНАНИЯ И НАЛИЧИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО ДЫХАНИЯ СЛЕДУЕТ

- А) придать пострадавшему устойчивое боковое положение
- Б) подложить пострадавшему под голову валик из одежды
- В) повернуть пострадавшего на бок
- Г) подложить валик из одежды под плечи пострадавшего

2174. ПРИЗНАКИ ПОЛНОЙ ОБСТРУКЦИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ВСЛЕДСТВИЕ ПОПАДАНИЯ ИНОРОДНОГО ТЕЛА

- А) невозможность говорить, кашлять, дышать
- Б) жалоба на наличие инородного тела в дыхательных путях
- В) шумное дыхание, кашель
- Г) надрывной кашель, попытка говорить

2175. ПОВЕДЕНИЕ ПОСТРАДАВШЕГО С ЧАСТИЧНОЙ НЕПРОХОДИМОСТЬЮ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ, ВЫЗВАННОЙ ПОПАДАНИЕМ ИНОРОДНОГО ТЕЛА:

- А) хватается за горло, шумно дышит, кашляет, просит о помощи
- Б) не может дышать, кашляет, говорить
- В) внезапная синюшность кожных покровов, потеря сознания, судороги
- Г) хватается за горло, не может говорить, только кивает

2176. ЕСЛИ ПОСТРАДАВШЕМУ УСПЕШНО ПРОВЕДЕНА СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ, НО ОН ПО-ПРЕЖНЕМУ НАХОДИТСЯ БЕЗ СОЗНАНИЯ. НЕОБХОДИМО

- А) придать пострадавшему устойчивое боковое положение
- Б) продолжить сердечно-легочную реанимацию с осторожностью
- В) позвонить и отменить вызов скорой медицинской помощи
- Г) сообщить об этом диспетчеру по номеру экстренного вызова

2177. НЕПРЕРЫВНОЕ МАКСИМАЛЬНОЕ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ВРЕМЯ НАЛОЖЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ЖГУТА НА НИЖНЮЮ КОНЕЧНОСТЬ ЗИМОЙ СОСТАВЛЯЕТ

- А) 30 минут
- Б) 1 час
- В) 3 часа
- Г) 2 часа

2178. СИМПТОМ ВЫВИХА

- А) изменение относительной длины конечности
- Б) изменение абсолютной длины конечности
- В) патологическая подвижность в поврежденном суставе
- Г) крепитация костных отломков

2179. ГРАНИЦЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ У ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ

- А) пальцы кисти на больной стороне - лопатка здоровой стороны
- Б) кисть на больной стороне - лопатка больной стороны
- В) лучезапястный сустав на больной стороне - лопатка больной стороны

Г) лучезапястный сустав больной стороны - плечевой сустав больной стороны

2180. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ НА МЕСТЕ ПРОИСШЕСТВИЯ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ДЛИННОЙ ТРУБЧАТОЙ КОСТИ

- А) иммобилизация конечности транспортной шиной
- Б) выполнение скелетного вытяжения
- В) выполнение репозиции отломков
- Г) использование шины Белера

2181. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ НЕЭФФЕКТИВНЫХ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- А) тридцать минут
- Б) пятнадцать минут
- В) пять минут
- Г) шестьдесят минут

2182. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ МЕРОПРИЯТИЕ СЕРДЕЧНОЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

- А) введение адреналина
- Б) наружный массаж сердца
- В) прием Сафара
- Г) искусственное дыхание «рот в рот»

2183. АНТИДОТ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ МЕТИЛОВЫМ СПИРТОМ

- А) этиловый спирт
- Б) гидрокарбонат натрия
- В) перманганат калия
- Г) атропин

2184. ЛЕЧЕНИЕ АНАФИЛАКТИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ ВКЛЮЧАЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВСЕХ ПРЕПАРАТОВ КРОМЕ

- А) препаратов группы пенициллина
- Б) физиологического раствора
- В) преднизолона
- Г) хлоропирамина (супрастин)

2185. РЕГУРГИТАЦИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- А) затекание жидкого желудочного содержимого по пищеводу в полость ротоглотки
- Б) затекание содержимого ротоглотки в трахею
- В) гиперсаливация
- Г) вид носового кровотечения

2186. ПРИЗНАКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- А) улучшение цвета кожных покровов, сужение зрачка
- Б) появление кашля, пульса на сонной артерии
- В) восстановление сознания
- Г) нарастание цианоза кожи, расширение зрачка

2187. МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ, ОТКАЗЫВАЮЩИХСЯ ОТ ПРОХОЖДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ

- А) не допускают к работе
- Б) штрафуют

- В) увольняют с работы
- Г) направляют на принудительное обследование

2188. ИЗГИБ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА КПЕРЕДИ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ

- А) шейного лордоза
- Б) грудного сколиоза
- В) крестцово-копчиково кифоза
- Г) грудного кифоза

2189. РЕТРОПЕРИТОНЕАЛЬНО В БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ РАСПОЛОЖЕНА

- А) двенадцатиперстная кишка
- Б) тощая кишка
- В) повздошная кишка
- Г) слепая кишка

2190. НЕОТЛОЖНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ОБМОРОКЕ

- А) уложить, приподняв ножной конец
- Б) уложить в горизонтальное положение, холод к голове
- В) уложить, голову приподнять, горчичник на затылок
- Г) уложить, дать горячее питье

**2191. В НОРМЕ ОЦЕНКА ПО ШКАЛЕ АПГАР ДОНОШЕННОГО ЗДОРОВОГО
НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ**

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