

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Дезинфекционное дело» для аккредитации

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:

<https://medik-akkreditacia.ru/product/dezinfekcionnoe-delo/>

ГОДОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИМОЙ НА ПРЕДПРИЯТИИ, ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ПО ФОРМЕ НОМЕР

- 1) 27
- 2) 58
- 3) 26
- 4) 60

ЭЛЕМЕНТ ДОКУМЕНТА, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ЕГО ОФОРМЛЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ С НИМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) реквизитом
- 2) индексом
- 3) номером
- 4) кодом

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ РАБОТ НЕОБХОДИМО

- 1) соблюдать правила внутреннего распорядка
- 2) обеспечить правильное приготовление дезинфицирующих средств
- 3) использовать специальное оборудование
- 4) использовать средства индивидуальной защиты

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ СРЕДИ ПРИКРЕПЛЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) ведения документации по состоянию пациента
- 2) анкетирования пациентов по эффективности оказываемой им медицинской помощи
- 3) предупреждения прогрессирования заболевания
- 4) ведения статистики заболеваемости

ВИД КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ТЕКУЩЕЙ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) биологическим
- 2) термическим

- 3) токсикологическим
- 4) бактериологическим

ТРЕТИЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

- 1) туберкулёзе
- 2) вирусных гепатитах
- 3) гнойных заболеваниях
- 4) кишечных инфекций

КОЖНЫМ АНТИСЕПТИКОМ НА ОСНОВЕ ХЛОРГЕКСИДИНА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) актодерм
- 2) дезихэнд
- 3) лижен
- 4) бонадерм

СОСТАВ ГРУППЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ БЕСЕДЫ СОСТАВЛЯЕТ ДО ____ ЧЕЛОВЕК

- 1) 7
- 2) 20
- 3) 15
- 4) 25

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 2 ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) альдегид
- 2) хлоргексидина биглюконат
- 3) хлорамин Б
- 4) диоксид хлора

ЦИКЛОВОЙ ФОРМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) модуль
- 2) школа здоровья
- 3) секция
- 4) сегмент

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ С НОВЫМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НЕОБХОДИМО

- 1) разработать инструкцию
- 2) изучить методические указания по применению
- 3) провести инструктаж с сотрудниками
- 4) сменить маркировку на емкостях для дезинфекции

ТЕКУЩАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ СЧИТАЕТСЯ СВОЕВРЕМЕННО ОРГАНИЗОВАННОЙ, ЕСЛИ НАСЕЛЕНИЕ НАЧИНАЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ЕЕ ТРЕБОВАНИЯ НЕ ПОЗДНЕЕ ____ ЧАСОВ С МОМЕНТА ВЫЯВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ

- 1) 10

- 2) 4
- 3) 3
- 4) 6

МЕТОДОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) квест
- 2) книга
- 3) бюллетень
- 4) карта

МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВОДИМЫЕ ПРИ ДЕЗИНФЕКЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ И ДЕРАТИЗАЦИИ, НАПРАВЛЕННЫ НА РАЗНЫЕ ЗВЕНЬЯ ПРОЦЕССА

- 1) биологического
- 2) эпидемического
- 3) микробиологического
- 4) паразитологического

ОБСЛЕДОВАНИЕ ОБЪЕКТА, ЗАСЕЛЁННОГО ГРЫЗУНАМИ, ПРОВОДИТ

- 1) биолог
- 2) гигиенист
- 3) дезинфектор
- 4) эпидемиолог

В МЕСТАХ СКОПЛЕНИЯ КЛЕЩЕЙ ПРОБЫ ПЫЛИ В ПОМЕЩЕНИИ СОБИРАЮТ ПЫЛЕСОСОМ В

- 1) картонную коробку
- 2) тканевый конический мешочек
- 3) стеклянную банку
- 4) пластмассовый контейнер

УДОБНОЙ И БЕЗОПАСНОЙ ФОРМОЙ ПРИМЕНЕНИЯ ИНСЕКТИЦИДОВ ДЛЯ БОРЬБЫ С МУХАМИ, ТАРАКАНАМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) суспензия
- 2) газ
- 3) аэрозоль
- 4) приманка

ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТОЙ ЛИЦ, ОБСЛЕДУЮЩИХ ОЧАГ КРЫСИНЫХ КЛЕЩЕЙ, ЯВЛЯЕТСЯ НАНЕСЕНИЕ РЕПЕЛЛЕНТНОГО СРЕДСТВА НА

- 1) руки, ноги, лицо
- 2) руки, ноги
- 3) ноги
- 4) руки, ноги и нижнюю часть брюк

**ВТОРАЯ СТАДИЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА ВКЛЮЧАЕТ АСПЕКТЫ
ДЕЗИНФЕКЦИИ**

- 1) биологические
- 2) гигиенические
- 3) паразитологические
- 4) технические

**ПРЯМОЕ ИЛИ КОСВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ,
ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫХ К ОБЪЕКТУ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) оценкой соответствия
- 2) проверкой
- 3) инспекцией
- 4) обследованием

**СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ОТПУГИВАНИЯ, СНИЖЕНИЯ
ЧИСЛЕННОСТИ ИЛИ УНИЧТОЖЕНИЯ ГРЫЗУНОВ В ОБЪЕКТАХ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ,
НАЗЫВАЮТСЯ**

- 1) дератизационными
- 2) биологическими
- 3) дезинфекционными
- 4) дезинсекционными

КОНТРОЛЬ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЙ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕРАТИЗАЦИИ, ВКЛЮЧАЕТ

- 1) отлов грызунов
- 2) обнаружение грызунов
- 3) определение признаков наличия грызунов
- 4) осмотр нор

**В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ НАТЕЛЬНОЕ, ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЕ И ДРУГИЕ ИЗДЕЛИЯ,
ПОДЛЕЖАЩИЕ СТИРКЕ, ЗАМАЧИВАЮТ В**

- 1) моющем растворе
- 2) водной эмульсии инсектицида
- 3) содовом растворе
- 4) хлорамина

**РАБОТЫ С ГАЗООБРАЗНЫМИ СРЕДСТВАМИ ДЕЗИНСЕКЦИИ С ЦЕЛЬЮ ЗАЩИТЫ
ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ПРОВОДЯТ В**

- 1) респираторах с противогазовым патроном
- 2) ватно-марлевых респираторах
- 3) противопылевых респираторах
- 4) противогазах

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

- 1) гранул
- 2) порошков

- 3) суспензий
- 4) аэрозолей

ИНСЕКТИЦИДНЫЕ МЫЛА, ШАМПУНИ, МАЗИ, КРЕМЫ, ЛОСЬОНЫ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ БОРЬБЫ С

- 1) педикулёзом
- 2) клещами
- 3) мошками
- 4) клопами

РАЗВИТИЕ ЯИЦ ПЛАТЯНОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ____ СУТОК

- 1) 7-14
- 2) 14-17
- 3) 10-12
- 4) 14-21

ПРОТИВОПЕДИКУЛЕЗНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НАПРАВЛЕННЫ НА УНИЧТОЖЕНИЕ

- 1) клопов
- 2) клещей
- 3) вшей
- 4) грызунов

НЕОБХОДИМЫМ ПИТАНИЕМ САМКИ КОМАРА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЯИЦ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растительный сок
- 2) вода
- 3) кровь
- 4) мясо

В СОСТАВ БРИГАДЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОТИВОКЛЕЩЕВЫХ ОБРАБОТОК ВХОДЯТ ДЕЗИНФЕКТОРЫ В КОЛИЧЕСТВЕ

- 1) 6-7
- 2) 3-4
- 3) 9-10
- 4) 1-2

ХРОНИЧЕСКОЕ НЕГАТИВНОЕ ДЕЙСТВИЕ РОДЕНТИЦИДОВ ОСНОВАНО НА ПОСТЕПЕННОМ НАКОПЛЕНИИ

- 1) токсина
- 2) субстанции
- 3) вещества
- 4) массы

РЕПЕЛЛЕНТ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОТПУГИВАНИЕ

- 1) насекомых и птиц
- 2) птиц и клещей

- 3) насекомых и клещей
- 4) грызунов и птиц

ПРИ НАЛИЧИИ БЛОХ В ПОДВАЛАХ И ЧЕРДАЧНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СТЕНЫ ОБРАБАТЫВАЮТСЯ НА ВЫСОТУ ДО _____ МЕТРА

- 1) 0,5
- 2) 0,8
- 3) 1
- 4) 0,3

ЕСЛИ ОТСУТСТВУЮТ УКАЗАНИЯ НА ИНЫЕ УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТО ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ СРЕДСТВА ХРАНЯТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ НЕ ВЫШЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) +35
- 2) +25
- 3) +20
- 4) +30

В ЦЕЛОМ ЦИКЛ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ ЗАСЕЛЕННОСТИ ОБЪЕКТА ГРЫЗУНАМИ ДОЛЖЕН ЗАНИМАТЬ НЕ БОЛЕЕ _____ ДНЕЙ

- 1) 12-14
- 2) 8-9
- 3) 10-11
- 4) 6-7

КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ МАЛОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАММОВ

- 1) 600
- 2) 100
- 3) 400
- 4) 200

РАЗВИТИЕ ЛИЧИНОК ЛОБКОВОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ _____ СУТ

- 1) 14-21
- 2) 12-14
- 3) 10-12
- 4) 5-7

УНИЧТОЖЕНИЕ РАБОЧИХ МУРАВЬЕВ В ПОМЕЩЕНИИ ПРОВОДИТСЯ МЕТОДОМ

- 1) опрыскивания
- 2) обливания
- 3) протирания
- 4) заливания

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ ДЕРАТИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) разовая сплошная
- 2) выборочная
- 3) очаговая
- 4) систематическая сплошная

ПЕРВЫМ ЭТАПОМ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) выполнение санитарно-гигиенических мероприятий
- 2) выбор метода дезинсекции
- 3) проведение обследования с целью определения мест локализации и вида насекомых
- 4) контрольное обследование

НАЛИЧИЕ МИНИМАЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА ЖИЗНЕСПОСОБНЫХ ЯИЦ ВШЕЙ ТРЕБУЕТ ПРОВЕДЕНИЯ ПОВТОРЕНИЯ ОБРАБОТКИ ЧЕРЕЗ _____ ДНЕЙ

- 1) 5-7
- 2) 10-11
- 3) 7-10
- 4) 9-12

ВСЕ ЗАСЕЛЕННЫЕ ТАРАКАНАМИ ПОМЕЩЕНИЯ В ОДНОМ ЗДАНИИ ОБРАБАТЫВАЮТ

- 1) синхронно
- 2) одновременно
- 3) поэтапно
- 4) единовременно

ПРИ ОПТИМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ РАЗВИТИЕ БЛОХИ В КОКОНЕ ЗАВЕРШАЕТСЯ В ТЕЧЕНИЕ _____ ДНЕЙ

- 1) 2-3
- 2) 6-10
- 3) 20-21
- 4) 10-14

ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ПРИЕМА ПАЦИЕНТОВ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОТИВОПЕДИКУЛЕЗНАЯ ОБРАБОТКА МЕСТ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОВОДИТСЯ

- 1) еженедельно
- 2) 1 раз в три дня
- 3) 1 раз в две недели
- 4) ежедневно

ОПТИМАЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ РАЗВИТИЯ ПРЕИМАГИНАЛЬНЫХ СТАДИЙ КОМАРА Aedes albopictus ЯВЛЯЕТСЯ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 0-1
- 2) +15-35
- 3) +10-12
- 4) + 5-7

ХИМИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ЛИЧИНОК НАСЕКОМЫХ И КЛЕЩЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) зооцидом
- 2) педикулоцидом
- 3) овицидом
- 4) ларвицидом

К РАБОТЕ С РОДЕНТИЦИДАМИ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА НЕ МОЛОЖЕ _____ ЛЕТ

- 1) 18
- 2) 22
- 3) 20
- 4) 16

МЕРОПРИЯТИЯ, РАЗЪЯСНЯЮЩИЕ РОЛЬ И ЗАДАЧИ ДЕРАТИЗАЦИИ НА ОБЪЕКТАХ ОБСЛУЖИВАНИЯ, НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) санитарно-гигиеническими
- 2) санитарно-биологическими
- 3) санитарно-просветительными
- 4) санитарно-эпидемиологическими

ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ПО ЗАЩИТЕ ОБЪЕКТА ОТ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) биологическим
- 2) санитарно-гигиеническим
- 3) микробиологическим
- 4) токсикологическим

ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТА, ЗАСЕЛЁННОГО ГРЫЗУНАМИ, ПО ИСТРЕБИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) справка
- 2) протокол
- 3) план
- 4) схема

СПОСОБ ПРОТИВОКЛЕЩЕВОЙ ОБРАБОТКИ, ПРИ КОТОРОМ ДЕЗИНФЕКТОРЫ ДВИЖУТСЯ В ЛИНИЮ НА РАССТОЯНИИ 6-12 МЕТРОВ ДРУГ ОТ ДРУГА, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ступенчатым
- 2) ровным
- 3) линейным
- 4) прерывистым

ФУМИГАНТЫ ПОСТУПАЮТ В ОРГАНИЗМ НАСЕКОМОГО ЧЕРЕЗ

- 1) дыхательные пути
- 2) пищеварительный тракт

- 3) кровеносную систему
- 4) наружные покровы - кутикулу

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПЛАНИРОВАНИЕ

- 1) краткосрочное
- 2) риск-ориентированное
- 3) стратегическое
- 4) долгосрочное

МЫШЕЛОВКА ЯВЛЯЕТСЯ СРЕДСТВОМ ДЕРАТИЗАЦИИ

- 1) биологическим
- 2) газовым
- 3) механическим
- 4) химическим

ПОКАЗАТЕЛЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЗИНСЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ ОТСУТСТВИЕ БЛОХ ПРИ ОЦЕНКЕ ИХ ЧИСЛЕННОСТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛИПКИХ (КЛЕЕВЫХ) ЛИСТОВ ЧЕРЕЗ _____ ЧАСОВ

- 1) 24
- 2) 10
- 3) 12
- 4) 5

НАИБОЛЕЕ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДОМ ДЕРАТИЗАЦИИ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) механический
- 2) комбинированный
- 3) биологический
- 4) химический

ДЛЯ УСПЕШНОЙ БОРЬБЫ С ГРЫЗУНАМИ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ

- 1) природные условия
- 2) биологические особенности грызунов
- 3) территорию их обитания
- 4) численность грызунов

МЕРОПРИЯТИЯ ПО БОРЬБЕ С ДОМАШНИМИ ПАУКАМИ ОГРАНИЧИВАЮТСЯ МЕТОДАМИ

- 1) биологическими
- 2) химическими
- 3) механическими
- 4) физическими

ВЫПУСКАЕМЫЕ ПОРОШКИ ПИРЕТРУМА СОДЕРЖАТ ПИРЕТРИНОВ НЕ МЕНЕЕ _____

ПРОЦЕНТОВ

- 1) 0,1
- 2) 0,05
- 3) 0,2
- 4) 0,3

ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ СРЕДСТВ ДЕЗИНСЕКЦИИ У ЧЛЕНИСТОНОГИХ ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ К НИМ

- 1) зависимость
- 2) резистентность
- 3) чувствительность
- 4) приспособляемость

МЕРОПРИЯТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕГУЛЯЦИЮ ЧИСЛЕННОСТИ ЧЛЕНИСТОНОГИХ, НАЗЫВАЮТ

- 1) профилактическими
- 2) истребительными
- 3) санитарно-гигиеническими
- 4) дезинсекционными

МЕСТО ПОСТОЯННОГО МАССОВОГО ВЫПЛОДА КОМАРОВ РЕГИСТРИРУЕТСЯ В

- 1) акте
- 2) справке
- 3) учётной карте
- 4) протоколе

ХЛОРОФОС ПО ХАРАКТЕРУ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЧЛЕНИСТОНОГИХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) фумигантом
- 2) препаратом сочетанного действия
- 3) кишечным ядом
- 4) контактным ядом

ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ РЕКОМЕНДУЮТСЯ РОДЕНТИЦИДЫ _____ КЛАССА ОПАСНОСТИ

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 1
- 4) 3

ЧЕСОТОЧНЫЕ КЛЕЩИ ЧЕЛОВЕКА СПОСОБНЫ ВЫЖИВАТЬ В КОМНАТНЫХ УСЛОВИЯХ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 24-36
- 2) 3-5
- 3) 10-12
- 4) 8-10

ХИМИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО В ГОТОВОЙ ДЛЯ УПОТРЕБЛЕНИЯ ФОРМЕ ДЛЯ УМЕРЩВЛЕНИЯ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) биоцидом
- 2) родентицидом
- 3) аттрактантом
- 4) зооцидом

ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ПОСТЕЛЬНЫХ КЛОПОВ ВАЖНО, ЧТОБЫ ПРЕПАРАТ ОБЛАДАЛ

- 1) токсическим действием
- 2) ларвицидным действием
- 3) акарицидным действием
- 4) овицидным действием

ЛАРВИЦИДЫ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ЛИЧИНОК

- 1) клопов
- 2) блох
- 3) комаров
- 4) вшей

ПРОЦЕДУРА ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПРОВОДИТСЯ ДО ПОЯВЛЕНИЯ

- 1) чистых промывных вод
- 2) мутных промывных вод
- 3) остатков непереваренной пищи
- 4) желудочного содержимого

ХАРАКТЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отсутствие сознания, дыхания, пульса на сонных артериях
- 2) появление трупных пятен и трупного окоченения
- 3) снижение температуры тела до температуры окружающей среды
- 4) высыхание роговицы, размягчение глазного яблока

ТОЛЩИНА СЛОЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО РАСТВОРА НАД МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ ____ САНТИМЕТРОВ

- 1) 3
- 2) 1
- 3) 4
- 4) 5

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ДЛЯ ЗАМАЧИВАНИЯ ИНСТРУМЕНТОВ, ЗАГРЯЗНЁННЫХ БИОМАТЕРИАЛОМ, ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) активированный хлорамин
- 2) спирт
- 3) 6% раствор перекись водорода
- 4) моющее средство

ИЗДЕЛИЯ, СОПРИКАСАЮЩИЕСЯ С РАНЕВОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ, ПОДВЕРГАЮТСЯ

- 1) консервированию
- 2) пастеризации
- 3) замораживанию
- 4) стерилизации

САМОКОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ЦСО ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) день
- 2) неделю
- 3) 2 дня
- 4) месяц

ПРИ КОНТРОЛЕ ПОЧВ В РАЙОНЕ ТОЧЕЧНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРОБНЫЕ ПЛОЩАДКИ ИМЕЮТ РАЗМЕРЫ НЕ БОЛЕЕ ___ М

- 1) 5*5
- 2) 10*10
- 3) 2*2
- 4) 8*8

КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ ПО КОНТРОЛЮ ЧИСЛЕННОСТИ КОМАРОВ РОДА P. AЕDES ВКЛЮЧАЕТ МОНИТОРИНГ

- 1) гигиенический
- 2) энтомологический
- 3) санитарный
- 4) биологический

ПРИ ВОЗДУШНЫМ МЕТОДЕ СТЕРИЛИЗАЦИИ ТЕМПЕРАТУРА СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 132
- 2) 160
- 3) 170
- 4) 180

ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ С ЦЕЛЬЮ ВЫЯВЛЕНИЯ НАЛИЧИЯ КРОВИ И ОСТАТКОВ МОЮЩЕГО ПРЕПАРАТА ПРОВОДИТСЯ

- 1) проба с суданом-III
- 2) азопирамовая проба
- 3) фенолфталеиновая проба
- 4) амидопириновая проба

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ МИКРООРГАНИЗМОВ ВОЗДУХ ПРОКАЧИВАЮТ ЧЕРЕЗ ФИЛЬТР В ОБЪЕМЕ _____ ЛИТРОВ

- 1) 100

- 2) 250
- 3) 200
- 4) 300

К СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМ СПОРОЦИДНЫМ ДЕЙСТВИЕМ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) альдегиды
- 2) фенолы
- 3) спирты
- 4) алкиламины

СОВОКУПНОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРОВОДИМЫХ С ЦЕЛЬЮ ОСВОБОЖДЕНИЯ ПОВЕРХНОСТИ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА, ЕГО ВЕЩЕЙ ПОСТОЯННОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И ЖИЛИЩА ОТ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ИХ ПЕРЕНОСЧИКОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) профилактической обработкой
- 2) гигиенической обработкой
- 3) санитарной обработкой
- 4) дезинфекционной обработкой

МАРКИРОВКА ЕМКостей С ПРОБАМИ ВОДЫ ДОЛЖНА СОДЕРЖАТЬ ИНФОРМАЦИЮ О

- 1) цвете воды
- 2) дате отбора
- 3) объёме емкости
- 4) запахе

САНИТАРНЫЙ ДЕНЬ С ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКОЙ БАНИ ПРОВОДИТСЯ ПО ГРАФИКУ, НО НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) год
- 2) месяц
- 3) квартал
- 4) неделю

ХИМИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ УМЕРЩВЛЕНИЕ СПОР МИКРООРГАНИЗМОВ, ОТНОСИТСЯ К

- 1) акарицидам
- 2) ратицидам
- 3) скабицидам
- 4) спороцидам

ПРИ ВЗЯТИИ ПРОБ ПОЧВ НЕОБХОДИМО В СЛОЯХ РЕГИСТРИРОВАТЬ

- 1) влажность
- 2) температуру
- 3) количество
- 4) состав

ПОСЛЕ СТЕРИЛИЗАЦИИ ВОДОПРОВОДНОГО КРАНА НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ МАКСИМАЛЬНЫЙ ПОТОК ВОДЫ В ТЕЧЕНИЕ _____ СЕКУНД

- 1) 2-3
- 2) 1-2
- 3) 5-10
- 4) 3-4

СТАНДАРТНЫЙ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЙ САЧОК ИМЕЕТ ДИАМЕТР _____ СМ

- 1) 30
- 2) 50
- 3) 20
- 4) 10

ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПОСУДЫ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ СПОСОБ

- 1) протирания
- 2) орошения
- 3) погружения
- 4) обливания

СТЕРИЛИЗАЦИЮ ВОЗДУШНЫМ МЕТОДОМ ПРОВОДЯТ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ +160 ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ В ТЕЧЕНИЕ _____ МИНУТ

- 1) 150
- 2) 80
- 3) 100
- 4) 60

КЛАССИФИКАЦИЯ ОЖОГОВ ПО ГЛУБИНЕ ПОРАЖЕНИЯ ИМЕЕТ СТЕПЕНИ

- 1) 1, 2, 3, 4, 5
- 2) 1, 2, 3, 4
- 3) 1, 2, 3а, 3б, 4
- 4) 1, 2, 3а, 4

АРТЕРИАЛЬНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) темно-вишневой кровью, вытекающей из раны пассивно
- 2) незначительным и равномерным выделением крови из поврежденной поверхности
- 3) алой кровью, вытекающей из раны фонтанирующей струей
- 4) кровью, не выделяющейся наружу, истекающей во внутренние полости организма

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ВЗЯТЫХ ПРОБ РАБОЧИХ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ В ОДНОМ ОЧАГЕ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 10
- 2) 3
- 3) 1

4) 5

НАИБОЛЕЕ ОПТИМАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЕЯТИЙ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) нормативно-ориентированная
- 2) профессиональная
- 3) тренировочная
- 4) ролевая

ВТОРЫМ ЗВЕНОМ САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ В

- 1) стационаре
- 2) детском саду
- 3) поликлинике
- 4) школе

КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ И УКРЕПЛЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ведением
- 2) профилактикой
- 3) воспитанием
- 4) продвижением

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ ДЕЗИНФЕКЦИЯ МЕСТА ЕГО ПРЕБЫВАНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) текущей
- 2) профилактической
- 3) заключительной
- 4) очаговой

КРУГЛЫЙ СТОЛ ЯВЛЯЕТСЯ ФОРМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) индивидуальной
- 2) частной
- 3) массовой
- 4) групповой

ДЕЗИНФЕКЦИЯ РЕЗИНОВЫХ КОВРИКОВ ПРОВОДИТСЯ

- 1) посыпанием хлорной известью
- 2) ошпариванием кипятком
- 3) протиранием тройным раствором
- 4) погружением в 6% раствор перекиси водорода

ПОСЛЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) оценка
- 2) аттестация
- 3) экспертиза
- 4) аккредитация

УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ОБЛУЧЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) химическому
- 2) биологическому
- 3) физическому
- 4) механическому

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВОЗЛАГАЕТСЯ НА

- 1) главного врача
- 2) старшую медицинскую сестру
- 3) инструктора по гигиеническому воспитанию
- 4) главную медицинскую сестру

ИГРУШКИ РЕБЕНКА, БОЛЬНОГО ЭНТЕРОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ, ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ПОГРУЖЕНИЕМ В

- 1) дистиллированную воду
- 2) дезинфицирующий раствор
- 3) моющий раствор
- 4) кипячённую воду

РАБОТНИК ВПРАВЕ РАСТОРГНУТЬ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР, ПРЕДУПРЕДИВ ОБ ЭТОМ РАБОТОДАТЕЛЯ В

- 1) письменной форме не позднее, чем за две недели
- 2) письменной форме не позднее, чем за один месяц
- 3) устной форме не позднее, чем за три дня
- 4) устной или письменной форме не позднее, чем за 2 недели

ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПОЗИТИВНОЙ ФУНКЦИЕЙ КОНФЛИКТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) адаптация людей к конфликтной ситуации
- 2) возможность взаимопонимания
- 3) сохранение отношений людей
- 4) сигнал о неблагополучии и необходимости изменений

ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ, УКАЗАНИЯ ПО ИХ ЗАПОЛНЕНИЮ И СРОКИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УТВЕРЖДАЕТ

- 1) Роспотребнадзор
- 2) Правительство РФ
- 3) Минюст РФ
- 4) Росстат

РАЗВИТИЕ ЯИЦ ЛОБКОВОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ____ СУТОК

- 1) 14-16
- 2) 10-12
- 3) 4-8
- 4) 21-23

ИСТРЕБИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОЧАГЕ ВКЛЮЧАЮТ

- 1) обработку
- 2) дезинфекцию
- 3) обеззараживание
- 4) дезинсекцию

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ОТ ПОРОШКООБРАЗНЫХ ФОРМ ИНСЕКТИЦИДОВ ПРИМЕНЯЮТ РЕСПИРАТОРЫ

- 1) фильтрующие
- 2) универсальные
- 3) аэрозольные
- 4) противопылевые

ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ УСТАНОВЛЕННЫ

- 1) Женевской декларацией
- 2) Конституцией РФ
- 3) Всеобщей декларацией прав человека
- 4) Гражданским кодексом РФ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАБОТКИ ПРИ ПЛАТЯНОМ ПЕДИКУЛЕЗЕ УСТАНАВЛИВАЮТ МЕТОДОМ

- 1) биологическим
- 2) визуальным
- 3) микроскопическим
- 4) физическим

РАЗВИТИЕ ЛИЧИНОК ПЛАТЯНОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ____ СУТОК

- 1) 12-14
- 2) 5-10
- 3) 10-12
- 4) 14-18

ДЕЗИНСЕКЦИЯ НАПРАВЛЕНА НА УНИЧТОЖЕНИЕ

- 1) бактерий
- 2) грибов
- 3) вирусов
- 4) насекомых

КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ СРЕДНЕЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАММОВ

- 1) 100
- 2) 400
- 3) 200
- 4) 600

РЕПЕЛЛЕНТНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ НА ОДЕЖДУ И ДРУГИЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ТКАНЕЙ ПРИГОДНЫ ТОЛЬКО В ФОРМЕ

- 1) геля
- 2) карандаша
- 3) аэрозолей
- 4) крема

ГИБЕЛЬ ГРЫЗУНОВ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРЕПАРАТОМ

- 1) фунгицидом
- 2) родентицидом
- 3) инсектицидом
- 4) репеллентом

КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ БОЛЬШОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАММОВ

- 1) 600
- 2) 400
- 3) 200
- 4) 100

ПРОЦЕСС ДЕРАТИЗАЦИИ ДЕЛИТСЯ НА _____ ЭТАПА

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 5
- 4) 4

АНАЛИЗ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

- 1) оценку риска, управление риском, информирование о риске
- 2) расчет показателей, составление базы данных
- 3) сбор информации, принятие решения
- 4) сравнение показателей здоровья, выявление риска

БИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД БОРЬБЫ С ГРЫЗУНАМИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- 1) использование отравленных приманок
- 2) применение бактерий, вызывающих заболевания у грызунов
- 3) использование ловушек
- 4) опыливание ядами нор

ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ИМАГО СИНАНТРОПНЫХ МУХ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ МЕТОД _____ ИНСЕКТИЦИДАМИ

- 1) протирания
- 2) опрыскивания
- 3) обливания
- 4) разбрызгивания

ДЛЯ ОЦЕНКИ ВЫЯВЛЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ И ПРОГНОЗА СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И СРЕДЫ ОБИТАНИЯ, УСТАНОВЛЕНИЯ И УСТРАНЕНИЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЧЕЛОВЕКА ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) социально-гигиенический мониторинг
- 2) анализ заболеваемости населения
- 3) статистическое наблюдение
- 4) медицинское наблюдение

В ПЕРЕЧНЕ МЕРОПРИЯТИЙ В ОЧАГЕ ГОЛОВНОГО ПЕДИКУЛЕЗА ОТСУТСТВУЕТ ОБРАБОТКА

- 1) стен
- 2) одежды
- 3) расчёски
- 4) постельных принадлежностей

ЦЕЛЮ ПРИМЕНЕНИЯ ИНСЕКТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ _____ НАСЕКОМЫХ

- 1) уничтожение
- 2) отпугивание
- 3) задерживание развития
- 4) привлечение

ПЕРЧАТКИ ПОСЛЕ РАБОТЫ С РОДЕНТИЦИДАМИ ОСТАВЛЯЮТ НА РУКАХ И МОЮТ В _____ ПРОЦЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПИЩЕВОЙ СОДЫ

- 1) 3
- 2) 5
- 3) 2
- 4) 1

ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ (СОБАК И КОШЕК) ПОСЛЕ ВЫГУЛА СЛЕДУЕТ ОСМАТРИВАТЬ И ПРИ НАЛИЧИИ НА НИХ БЛОХ ОБРАБАТЫВАТЬ

- 1) инсектицидными средствами
- 2) мыльным раствором
- 3) дистиллированной водой
- 4) кипячёной водой

КОНТРОЛЬ РАСКЛАДКИ РОДЕНТИЦИДНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРЕКРАЩАЕТСЯ, ЕСЛИ ПРИМАНКА СОХРАНЯЕТСЯ БОЛЕЕ _____ ДНЕЙ

- 1) 7

- 2) 14
- 3) 5
- 4) 10

ОБЪЕКТ СЧИТАЕТСЯ ОСВОБОЖДЕННЫМ ОТ МУХ, ЕСЛИ ОНИ ОТСУТСТВУЮТ ВО ВСЕХ ЕГО ПОМЕЩЕНИЯХ _____ И БОЛЕЕ МЕСЯЦЕВ

- 1) 6
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 2

НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ДЕЙСТВИЙ НА ОБЪЕКТЕ ЯВЛЯЮТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ ПО

- 1) обзору
- 2) обследованию
- 3) осмотру
- 4) анализу

ПОВТОРНЫЙ УЧЁТ ЧИСЛЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ НА ОБРАБОТАННОМ ЛЕСНОМ МАССИВЕ ПРОВОДЯТ КАЖДЫЕ _____ ДНЕЙ

- 1) 30
- 2) 20
- 3) 10
- 4) 15

ЦЕЛЬЮ ПРИМЕНЕНИЯ РЕПЕЛЕНТОВ ЯВЛЯЕТСЯ _____ НАСЕКОМЫХ

- 1) отпугивание
- 2) привлечение
- 3) задержка развития
- 4) уничтожение

КОЛИЧЕСТВО ИСТРЕБИТЕЛЬНЫХ ЦИКЛОВ ПРИ ДЕРАТИЗАЦИИ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 2
- 2) 5
- 3) 4
- 4) 1

ДЕРАТИЗАЦИЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО ВОЗДЕЙСТВУЕТ НА _____ ИНФЕКЦИИ

- 1) механизм передачи
- 2) путь передачи
- 3) переносчика
- 4) источник

ЛАРВИЦИДАМИ НАЗЫВАЮТСЯ ВЕЩЕСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ

УНИЧТОЖЕНИЯ _____ ЧЛЕНИСТОНОГИХ

- 1) куколок
- 2) имаго
- 3) яиц
- 4) личинок

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОПАДАНИЯ ЖИДКИХ ФОРМ ИНСЕКТИЦИДОВ В ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ ПРИМЕНЯЮТ РЕСПИРАТОРЫ

- 1) универсальные
- 2) фильтрующие
- 3) ватно-марлевые
- 4) противопылевые

КЛИНИЧЕСКИМ ПРОЯВЛЕНИЕМ ОТМОРОЖЕНИЯ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наличие бледного участка кожи, после согревания которого появляется гиперемия
- 2) омертвление не только кожи, но и мышц, костей, сухожилий
- 3) омертвление всех слоёв кожи, образование пузырей, наполненных жидкостью
- 4) образование пузырей, содержащих прозрачную желтоватую или окрашенную кровью жидкость

ДОСТОВЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) головная боль, ощущение пульсации в височной области, головокружение
- 2) холодный пот, расстройство стула, вздутие живота, недомогание
- 3) боли в животе схваткообразного характера, снижение артериального давления
- 4) потеря аппетита, температура 37°C , ощущение металлического привкуса во рту

СТРАТЕГИЕЙ ПОВЕДЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА В КОНФЛИКТНОЙ СИТУАЦИИ, ПОЗВОЛЯЮЩЕЙ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЕШИТЬ КОНФЛИКТ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) избегание
- 2) компромисс
- 3) соперничество
- 4) сотрудничество

НА ОТОБРАННУЮ ПРОБУ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) справка
- 2) протокол
- 3) акт
- 4) направление

ВСЕ ВНОВЬ ПРИНИМАЕМЫЕ НА РАБОТУ ЛИЦА ОБЯЗАНЫ ПРОЙТИ

- 1) профессиональное обучение
- 2) стажировку по делопроизводству
- 3) инструктаж по охране труда

4) обучение навыкам делового общения

НЕОРГАНИЧЕСКИМ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫМ СРЕДСТВОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) неопинамин
- 2) фенакс
- 3) антинат
- 4) хемостерилант

ДЛЯ БОРЬБЫ С ПЛАТЯНОЙ МОЛЮЮ ИСПОЛЬЗУЮТ СРЕДСТВА

- 1) роденцидные
- 2) инсектицидные
- 3) репеллентные
- 4) акарицидные

КОМПЛЕКСНЫЕ МЕРЫ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) дезинфекцией
- 2) пастеризацией
- 3) стерилизацией
- 4) дератизацией

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕРАТИЗАЦИИ РАССЧИТЫВАЮТ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ ЭКСТЕНСИВНОСТИ И ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ, ПОЛУЧЕННЫМ _____ ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ

- 1) до и через 2-3 недели
- 2) через месяц
- 3) через 3 месяца
- 4) до и через 3 месяца

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА ПРОВЕДЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) оперативным и ретроспективным
- 2) сплошным и выборочным
- 3) когортным и рандомизированным
- 4) одномоментным и периодическим

ПОРШНЕВЫЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

- 1) гелей
- 2) порошков
- 3) суспензий
- 4) аэрозолей

ПЕРВИЧНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО ФОРМАМ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ С НАРУШЕНИЯМИ УКАЗАНИЙ ПО ИХ ЗАПОЛНЕНИЮ, АРИФМЕТИЧЕСКИМИ ИЛИ ЛОГИЧЕСКИМИ ОШИБКАМИ СЧИТАЮТСЯ

- 1) некачественными
- 2) нелогичными
- 3) недостоверными
- 4) неполными

ПРОФИЛАКТИКА КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПУТЕМ

- 1) вакцинации
- 2) дезинфекции
- 3) пастеризации
- 4) стерилизации

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ БЕЗОПАСНОСТИ И БЕЗВРЕДНОСТИ ОТДЕЛЬНЫХ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА ДЛЯ ЕГО ЗДОРОВЬЯ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- 1) гигиеническими нормативами
- 2) санитарными нормами
- 3) методическими рекомендациями
- 4) методическими указаниями

ОСНОВНОЙ МЕРОЙ ПРЕОДОЛЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ НАСЕКОМЫХ К ИНСЕКТИЦИДАМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) увеличение времени воздействия
- 2) ротация инсектицидов
- 3) увеличение концентрации инсектицида
- 4) уменьшение концентрации инсектицида

ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМАНОЧНОГО МЕТОДА ДЕРАТИЗАЦИИ НЕОБХОДИМО

- 1) использовать только разрешенные к применению ратициды
- 2) соблюдать сроки годности составляющих компонентов приманки
- 3) применять для изготовления приманок пшеничную крупу
- 4) проводить предварительные прикормки грызунов продуктами, применяемыми для изготовления приманок

ИСТРЕБИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ПОМЕЩЕНИИ, ЗАСЕЛЕННОМ КЛЕЩАМИ, НАЗЫВАЮТ

- 1) деакаризацией
- 2) дезинсекцией
- 3) дератизацией
- 4) дезинфекцией

ГОТОВЫЕ РАБОЧИЕ РАСТВОРЫ АКАРИЦИДОВ ИСПОЛЬЗУЮТ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 10

- 2) 8
- 3) 9
- 4) 11

ОТБОР ПРОБ ЧИСЛЕННОСТИ ПРЕИМАГИНАЛЬНЫХ СТАДИЙ КОМАРОВ В КОНТРОЛЬНЫХ ВОДОЕМАХ ОТБИРАЮТ

- 1) сачком
- 2) ковшом
- 3) дуршлагом
- 4) ведром

СПЕЦИАЛЬНЫМ ПРОТИВОЯДИЕМ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ЗООКУМАРИНОМ ЯВЛЯЕТСЯ ВИТАМИН

- 1) РР
- 2) А
- 3) К
- 4) Д

ИНСЕКТИЦИДАМИ КИШЕЧНОГО ДЕЙСТВИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) фенилпиразолы
- 2) сульфторамиды
- 3) производные карбаминовой кислоты
- 4) хлорамины

ПЕРВАЯ СТАДИЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА ВКЛЮЧАЕТ АСПЕКТЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) физические
- 2) технические
- 3) биологические
- 4) механические

ТРЕТИЙ ЭТАП ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ИСТРЕБИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ОЦЕНКЕ

- 1) количества
- 2) значимости
- 3) производительности
- 4) качества

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) установление единой системы государственного учета
- 2) контроль за внедрением санитарных правил
- 3) установление санитарно-эпидемиологических требований
- 4) обеспечение санитарной охраны территории

КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВЕДЕННЫХ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ОТСУТСТВИЕ НАСЕКОМЫХ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 1 года
- 2) 1 месяца
- 3) 3 месяцев
- 4) 6 месяцев

АКАРИЦИДНУЮ ОБРАБОТКУ ПОВТОРЯЮТ ПРИ ОСТАТОЧНОЙ ЧИСЛЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ БОЛЕЕ 0,5 ЭКЗЕМПЛЯРА НА _____ КМ

- 1) 1
- 2) 3
- 3) 4
- 4) 2

ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВОДОЕМОВ С ЦЕЛЬЮ СОДЕРЖАНИЯ ВОДОПЛАВАЮЩЕЙ ПТИЦЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРЕПАРАТЫ

- 1) химические
- 2) биологические
- 3) физические
- 4) микробиологические

ОБЪЕКТ СЧИТАЕТСЯ ОСВОБОЖДЕННЫМ ОТ КЛОПОВ И МУХ, ЕСЛИ ОНИ ОТСУТСТВУЮТ ВО ВСЕХ ЕГО ПОМЕЩЕНИЯХ _____ И БОЛЕЕ МЕСЯЦЕВ

- 1) 1
- 2) 3
- 3) 6
- 4) 2

ОБРАБОТКУ ПРИРОДНЫХ БИОТОПОВ АКАРИЦИДАМИ КОРОТКОГО ОСТАТОЧНОГО ДЕЙСТВИЯ ПРОВОДЯТ ДО НАСТУПЛЕНИЯ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО СЕЗОНА ЗА ____ ДНЕЙ

- 1) 9-10
- 2) 7-8
- 3) 6-7
- 4) 3-5

ПИРЕТРУМ ГОТОВЯТ ИЗ ВЫСУШЕННЫХ ЦВЕТКОВ

- 1) лопуха
- 2) череды
- 3) крапивы
- 4) ромашки

КОНТРОЛЬ ЛОВУШЕК ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С КРАТНОСТЬЮ

- 1) 2 раза в неделю
- 2) 1 раз в месяц
- 3) 1 раз в квартал

4) 1 раз в неделю

ПРИ РАСПОЛОЖЕНИИ УЧАСТКА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ЗАЩИТЕ, НА ТЕРРИТОРИИ БОЛЬШОГО ЛЕСНОГО МАССИВА ПРОВОДЯТ БАРЬЕРНУЮ ОБРАБОТКУ ПОЛОСЫ ШИРИНОЙ _____ МЕТРОВ

- 1) 90
- 2) 100
- 3) 70
- 4) 50

ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СЧИТАЮТСЯ ЭФФЕКТИВНЫМИ, ЕСЛИ ВО ВСЕХ СМЫВАХ С ОБЪЕКТОВ БОЛЬНИЧНОЙ СРЕДЫ НЕ ВЫЯВЛЕНЫ

- 1) золотистый стафилококк и стрептококк
- 2) кишечные палочки
- 3) грамотрицательные патогенные бактерии
- 4) патогенные и условно-патогенные микроорганизмы

ПАРОФОРМАЛИНОВЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ВЕЩИ ИЗ ОЧАГА ИНФЕКЦИИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 120
- 2) 100
- 3) 60
- 4) 180

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА НА НАЛИЧИЕ ЛЕГИОНЕЛЛ ПРОВОДИТСЯ В ГОД

- 1) 2 раза
- 2) 3 раза
- 3) 1 раз
- 4) 4 раза

АБСОЛЮТНОЕ ЗНАЧЕНИЕ СТЕРИЛИЗУЮЩЕГО АГЕНТА, МИНИМАЛЬНО НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ, НАЗЫВАЕТСЯ ДОЗОЙ

- 1) стерилизующей
- 2) замораживающей
- 3) обеззараживающей
- 4) дезинфицирующей

СТЕРИЛИЗАЦИЯ В ПАРОВОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) паром
- 2) горячим воздухом и паром
- 3) формалином
- 4) горячим воздухом

**ПРИ НАЛИЧИИ КОМПОНЕНТОВ СИНТЕТИЧЕСКОГО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА
ФЕНОЛФТАЛЕИНОВАЯ ПРОБА ДАЕТ ОКРАШИВАНИЕ**

- 1) бурое
- 2) розовое
- 3) сиреневое
- 4) фиолетовое

ПРОБЫ ВОЗДУХА ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ОТБИРАЮТ МЕТОДОМ

- 1) аспирационным
- 2) обменным
- 3) газовым
- 4) вакуумным

**ОТБОР ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ С РУК ПЕРСОНАЛА ПРОИЗВОДЯТ СТЕРИЛЬНЫМИ
МАРЛЕВЫМИ САЛФЕТКАМИ, СМОЧЕННЫМИ В**

- 1) питьевой воде
- 2) щелочи
- 3) нейтрализаторе
- 4) кислоте

НЕОРГАНИЧЕСКИМ ХЛОРАКТИВНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) хлорамин Б
- 2) натриевая соль трихлоризоциануровой кислоты
- 3) гипохлорит кальция нейтральный
- 4) натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты

ДЕЗИНФЕКТОЛОГИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЛАСТЬЮ НАУКИ, ИЗУЧАЮЩЕЙ

- 1) способы борьбы с насекомыми и грызунами
- 2) биологические свойства переносчиков инфекционных и паразитарных болезней
- 3) пути воздействия на патогенные биологические объекты и их переносчиков
- 4) закономерности неспецифической профилактики инфекционных и паразитарных болезней

С ЦЕЛЬЮ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СПОСОБА И МЕТОДА ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРОВОДЯТ

- 1) изучение медицинской карты больного
- 2) определение спектра действия дезинфектанта
- 3) инвентаризацию дезинфицирующих средств и оборудования
- 4) обследование помещений

**СИСТЕМА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ ДЛЯ
ПОВЫШЕНИЯ СОПРОТИВЛЯЕМОСТИ ОРГАНИЗМА К ПРОСТУДНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ
НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) иммунизированием
- 2) стимулированием
- 3) закаливанием

4) оздоровлением

ПРОВЕДЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ

- 1) приказом Минздрава России № 541н
- 2) Федеральным законом № 326-ФЗ
- 3) Федеральным законом № 52-ФЗ
- 4) приказом Минздрава России № 919н

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПОВЫШЕНИЕ КУЛЬТУРЫ

- 1) духовной
- 2) санитарной
- 3) народной
- 4) социальной

СПЕЦИАЛИСТ, НЕПОСРЕДСТВЕННО ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ДЕЗИНФЕКЦИЮ, ДЕЗИНСЕКЦИЮ, ДЕРАТИЗАЦИЮ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) гигиенистом
- 2) эпидемиологом
- 3) энтомологом
- 4) дезинфектором

ОСНОВУ МЕХАНИЧЕСКОГО МЕТОДА ДЕЗИНФЕКЦИИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) вентиляция
- 2) кипячение
- 3) высушивание
- 4) компостирование

КАЧЕСТВО ПРОВЕДЕННОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ СЧИТАЕТСЯ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫМ, ЕСЛИ КОЛИЧЕСТВО НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫХ СМЫВОВ МЕНЕЕ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 10
- 2) 2
- 3) 5
- 4) 3

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ НОМЕР

- 1) 61-ФЗ
- 2) 294-ФЗ
- 3) 323-ФЗ
- 4) 52-ФЗ

СРЕДСТВО, ОБЛАДАЮЩЕЕ ОТПУГИВАЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ ПО ОТНОШЕНИЮ К

РАЗНЫМ ВИДАМ ЧЛЕНИСТОНОГИХ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дезинфектантом
- 2) спороцидом
- 3) скабицидом
- 4) репеллентом

ПРИ ХИМИЧЕСКОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНСЕКЦИИ ПРИМЕНЯЮТСЯ

- 1) липкие ленты
- 2) инсектициды
- 3) ультрафиолетовые ловушки
- 4) горячий воздух

ДЕЗИНСЕКЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЩЕЖИТИЯХ, ГОСТИНИЦАХ, КВАРТИРАХ ПРОВОДЯТ В _____ ЧАСЫ

- 1) дневные
- 2) утренние
- 3) ночные
- 4) вечерние

ЭЛЕКТРОФУМИГИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ

- 1) клопов
- 2) клещей
- 3) блох
- 4) комаров

ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ОКРЫЛЕННЫХ НАСЕКОМЫХ НА ОБЪЕКТАХ ПРОВОДЯТ ОБРАБОТКУ ИНСЕКТИЦИДАМИ

- 1) хлорсодержащими
- 2) фенолсодержащими
- 3) фосforoорганическими
- 4) кислородсодержащими

РАСКЛАДКУ ПРИМАНОК ПРОТИВ КРЫС В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ЧЕРЕЗ

- 1) 6-8 м
- 2) 10-12 м
- 3) 5-6 м
- 4) 3-4 м

НА ВТОРОМ ЭТАПЕ ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ДЕЙСТВИЙ ПРОВОДЯТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ

- 1) профилактические
- 2) гигиенические
- 3) биологические
- 4) истребительные

ЕСЛИ В ИНСТРУКЦИИ ИЛИ НА УПАКОВКЕ ОТСУТСТВУЮТ УКАЗАНИЯ НА ИНЫЕ УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТО ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ СРЕДСТВА ХРАНЯТ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ НЕ НИЖЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) +18
- 2) +10
- 3) +15
- 4) +5

МЕСТОМ ВЫПЛОДА ВОЗБУДИТЕЛЯ МАЛЯРИИ РОДА ANOPHELES ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) море
- 2) лужа
- 3) болотистая поверхность
- 4) водоем

К ФИЗИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ОБРАБОТКИ ЛИЧНЫХ ВЕЩЕЙ В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ ОТНОСИТСЯ

- 1) аэрозольное распыление
- 2) проглаживание горячим утюгом
- 3) применение акарицидных препаратов
- 4) выбиванием хлопушкой

ПЛОТНОСТЬ ПОПУЛЯЦИИ ГРЫЗУНОВ НА ОБЪЕКТЕ В РАСЧЕТЕ НА 100 М² НАЗЫВАЕТСЯ ПОКАЗАТЕЛЕМ

- 1) интенсивности
- 2) экстенсивности
- 3) расселения
- 4) эффективности

РАБОТНИК, НЕ ПРОШЕДШИЙ ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ ОБУЧЕНИИ, ОБЯЗАН ПОСЛЕ ЭТОГО ПРОЙТИ ПОВТОРНУЮ ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ В СРОК

- 1) не позднее трех дней
- 2) в течение года
- 3) через 7 дней
- 4) не позднее одного месяца

ОСНОВНЫМ МЕТОДОМ БОРЬБЫ С НАСЕКОМЫМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) механический
- 2) физический
- 3) термический
- 4) химический

ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОЖИ РУК ПРИ РАБОТЕ С ЖИДКИМИ ФОРМАМИ ИНСЕКТИЦИДОВ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕРЧАТКИ ИЗ

- 1) бумаги

- 2) хлопка
- 3) меха
- 4) резины

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДОКЛАД О СОСТОЯНИИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ ВНОСИТСЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ РОСПОТРЕБНАДЗОРА В ПРАВИТЕЛЬСТВО РФ В СРОК ДО _____ ГОДА, СЛЕДУЮЩЕГО ЗА ОТЧЕТНЫМ

- 1) 1 июня
- 2) 1 сентября
- 3) 1 июля
- 4) 1 марта

ОТЧЕТНАЯ ФОРМА «СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ» №70 УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РФ НОМЕР

- 1) 455
- 2) 100
- 3) 555
- 4) 650

ХАРАКТЕР КОНФЛИКТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) особенностями группы, в которой возникла конфликтная ситуация
- 2) свойствами характера человека – участника конфликта
- 3) сущностью проблемы, порождающей противоречия
- 4) особенностями взаимодействия людей

ПЕРЕД ОТБОРОМ ПРОБ ВОДЫ ИЛИ СРАЗУ ЖЕ ПОСЛЕ ОТБОРА НА ЕМКОСТЬ СЛЕДУЕТ НАНЕСТИ

- 1) маркировку
- 2) код
- 3) марку
- 4) надпись

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА В СТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ КАМЕРЕ ПРИ ВОЗДУШНОМ СПОСОБЕ СТЕРИЛИЗАЦИИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 120
- 2) 160
- 3) 180
- 4) 80

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ АЗОПИРАМОВАЯ ПРОБА НА СКРЫТУЮ КРОВЬ ДАЁТ ОКРАШИВАНИЕ

- 1) синее
- 2) зелёное
- 3) жёлтое

4) фиолетовое

ПОКАЗАТЕЛЕМ МОЖЕТ БЫТЬ ЧИСЛО КОМАРОВ, ВЫЛОВЛЕННЫХ ОДНИМ СБОРЩИКОМ ЗА ОБСЛЕДОВАНИЕ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 1
- 4) 3

ОТБОР ПРОБ ВОДЫ В ВАННЕ ПЛАВАТЕЛЬНОГО БАССЕЙНА ПРОВОДЯТ ОТ ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ ВОДЫ НА ГЛУБИНЕ _____ СМ

- 1) 2-3
- 2) 10-30
- 3) 40-50
- 4) 5-7

ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ В БАССЕЙНЕ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ РЕМОНТОМ И ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) месяц
- 2) год
- 3) квартал
- 4) неделю

В МЕДИЦИНСКИХ ПАРОВЫХ СТЕРИЛИЗАТОРАХ ЦИЛИНДР ВОДОПАРОВОЙ КАМЕРЫ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) наружный
- 2) средний
- 3) промежуточный
- 4) внутренний

ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ В ОБЛАСТИ КОНЕЧНОСТИ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ ЖГУТ НАКЛАДЫВАЕТСЯ

- 1) непосредственно на рану
- 2) непосредственно на асептическую повязку
- 3) ниже раны на 5-7 см
- 4) выше раны на 4-6 см

СПАСАТЕЛЬНОЕ ПОКРЫВАЛО У ПОСТРАДАВШЕГО С ТРАВМАТИЧЕСКИМ ШОКОМ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) согревания пострадавшего
- 2) защиты пострадавшего от переохлаждения
- 3) защиты кожного покрова пострадавшего от загрязнения
- 4) бережной переноски пострадавшего

ОПТИМАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) фантомная
- 2) игровая
- 3) изобразительная
- 4) речевая

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- 1) биологических
- 2) вирулентных
- 3) токсических
- 4) физико-химических

В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОТИВОНИКОТИНОВОЙ ПРОПАГАНДЫ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) запрет продажи сигарет
- 2) вторичная профилактика
- 3) массовая стратегия на государственном уровне
- 4) запрет ввоза в страну табачных изделий

РТУТЬСОДЕРЖАЩИЕ ПРИБОРЫ ОТНОСЯТСЯ К ОТХОДАМ КЛАССА

- 1) Г
- 2) Б
- 3) В
- 4) А

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ЧАСА

- 1) 1
- 2) 3
- 3) 2
- 4) 4

АКТИВНЫМ МЕТОДОМ РАСПРОСТРАНЕНИЯ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) газеты
- 2) снимки
- 3) круглый стол
- 4) плакаты

ОСНОВНЫМИ ФАКТОРАМИ РИСКА, ВЛИЯЮЩИМИ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) нарушения гигиенических требований к окружающей среде и условиям жизнедеятельности
- 2) аллергические болезни
- 3) медико-демографические показатели заболеваемости
- 4) детская смертность

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА И АТТЕСТАЦИЯ
ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ И РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ
ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР**

- 1) 229
- 2) 1083н
- 3) 29н
- 4) 709н

**ЛЕКЦИЯ, КАК СРЕДСТВО ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ, ИМЕЕТ ПРЕИМУЩЕСТВА
ОХВАТА НАСЕЛЕНИЯ ДО ____ ЧЕЛОВЕК**

- 1) 50
- 2) 35
- 3) 25
- 4) 40

КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снижение распространенности хронических неинфекционных заболеваний
- 2) увеличение интереса населения к формированию здорового образа жизни
- 3) повышение информированности населения о мерах профилактики
- 4) сохранение здоровья

ВОЗДЕЙСТВИЕ УЛЬТРАЗВУКОМ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) физическим
- 2) химическим
- 3) механическим
- 4) биологическим

**К РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА СТАРШЕ _____
ЛЕТ**

- 1) 16
- 2) 17
- 3) 18
- 4) 15

**МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ, К КОТОРОМУ ОТНОСИТСЯ КИПЯЧЕНИЕ В 2% РАСТВОРЕ
ДВУУГЛЕКИСЛОГО НАТРИЯ В ТЕЧЕНИЕ 15 МИНУТ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) химическим
- 2) механическим
- 3) биологическим
- 4) физическим

К МЕТОДАМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) комбинированный
- 2) химический

- 3) термический
- 4) аппаратный

ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ УНИЧТОЖЕНИЕ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ

- 1) на поверхностях предметов окружающей среды
- 2) в организме бактерионосителя
- 3) в организме больного человека
- 4) на объектах с целью прерывания путей передачи эпидемического процесса

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ ПОСЛЕ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТА ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ

- 1) сроком изоляции заболевшего
- 2) выживаемостью возбудителей во внешней среде
- 3) инкубационным периодом инфекционного заболевания
- 4) полным выздоровлением пациента

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ И РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРЫХ СВЯЗАНА С ПРОИЗВОДСТВОМ, ХРАНЕНИЕМ, ТРАНСПОРТИРОВКОЙ И РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) общественным
- 2) профессиональным
- 3) медицинским
- 4) воспитательным

УСКОРЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ДЕЗИНФЕКТАНТА ВОЗМОЖНО ПРИ

- 1) снижении температуры
- 2) повышении атмосферного давления
- 3) повышении температуры
- 4) снижении концентрации

ВШИ ЯВЛЯЮТСЯ ПЕРЕНОСЧИКАМИ ВОЗБУДИТЕЛЯ

- 1) сыпного тифа
- 2) педикулеза
- 3) туберкулеза
- 4) бруцеллеза

НОРМАТИВНЫМ ПРАВОВЫМ АКТОМ, УСТАНОВЛИВАЮЩИМ СТАНДАРТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ УСЛУГИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) положение о предоставлении услуг
- 2) административный регламент
- 3) должностная инструкция
- 4) должностной акт

УНИЧТОЖЕНИЕ ЛИЧИНОК ЧЛЕНИСТОНОГИХ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дератизацией
- 2) дезинфекцией
- 3) деконтаминацией
- 4) деларвацией

ДЛЯ БОРЬБЫ С БЛОХАМИ ИСПОЛЬЗУЮТ ИНСЕКТИЦИДНЫЕ ПРЕПАРАТЫ НА ОСНОВЕ СОЕДИНЕНИЙ

- 1) хлорсодержащих
- 2) фенолсодержащих
- 3) фосфоорганических
- 4) кислородосодержащих

АППЛИКАТОРЫ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ

- 1) гелей
- 2) порошков
- 3) суспензий
- 4) гранул

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

- 1) порошков
- 2) гелей
- 3) суспензий
- 4) аэрозолей

К АГРОЛЕСОТЕХНИЧЕСКОМУ МЕРОПРИЯТИЮ ПО ЗАЩИТЕ ОБЪЕКТА ОТ ГРЫЗУНОВ ОТНОСИТСЯ

- 1) установка металлической сетки в местах выхода стока воды
- 2) санитарная очистка лесопарковой территории
- 3) ежедневный вывоз мусора с дворовых территорий
- 4) асфальтирование контейнерных площадок

БЛОХИ, ЖИВУЩИЕ В ЖИЛИЩЕ ЧЕЛОВЕКА, ОТКЛАДЫВАЮТ ЯЙЦА В

- 1) мебель
- 2) пыль
- 3) продукты
- 4) бельё

ОБРАБОТКА СЧИТАЕТСЯ ЭФФЕКТИВНОЙ, ЕСЛИ В ТЕЧЕНИЕ 3-5 СУТОК ПОСЛЕ НЕЕ В ОТОБРАННОЙ ПРОБЕ ОТСУТСТВУЮТ ЖИВЫЕ ЛИЧИНКИ КОМАРОВ ____ ВОЗРАСТОВ

- 1) 4-5
- 2) 1-3
- 3) 3-4
- 4) 3-5

ВЫЯВЛЕНИЕ СЛЕДОВ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРЫЗУНОВ В ОБЪЕКТЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

ОТНОСИТСЯ К ОЦЕНКЕ

- 1) вероятной
- 2) достоверной
- 3) субъективной
- 4) объективной

ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ТРАНСПОРТНОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ СЛЕДУЕТ

- 1) накладывать шину, захватывающую только вышележащий сустав
- 2) накладывать шину с последующим моделированием
- 3) накладывать шину непосредственно на одежду
- 4) применять шину без предварительного обертывания мягкими тканями

ПРОМЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА ПОСТРАДАВШЕМУ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИ

- 1) попадании токсичного вещества на кожу
- 2) оральном поступлении токсичного вещества
- 3) отравлении моющими средствами
- 4) отравлении угарным газом

СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННАЯ НА УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРОБНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ В РАНЕ, А ТАКЖЕ В ОРГАНИЗМЕ БОЛЬНОГО ЧЕЛОВЕКА В ЦЕЛОМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) антисептикой
- 2) дератизацией
- 3) стерилизацией
- 4) асептикой

ПРОБУ, СОСТАВЛЕННУЮ ПУТЁМ СМЕШИВАНИЯ ТОЧЕЧНЫХ ПРОБ, ОТОБРАННЫХ НА ОДНОЙ ПРОБНОЙ ПЛОЩАДКЕ, НАЗЫВАЮТ

- 1) большой
- 2) общей
- 3) совокупной
- 4) объединённой

ИНСТРУМЕНТ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) скальпелем
- 2) ножницами
- 3) пинцетом
- 4) петлей

К БИОЛОГИЧЕСКИМ ПАТОГЕНАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) вибрация
- 2) вирус гриппа
- 3) электромагнитное излучение
- 4) радиация

ПЛАНОВАЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИ ОТСУТСТВИИ В НЕЙ ВНУТРИБОЛЬНИЧНОЙ ИНФЕКЦИИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в два дня
- 2) 2 раза в месяц
- 3) 1 раз в неделю
- 4) ежедневно

СТАНДАРТНЫЙ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЙ САЧОК ИМЕЕТ МЕШОК ГЛУБИНОЙ _____ СМ

- 1) 10
- 2) 30
- 3) 20
- 4) 70

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ В ПАРОВОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ СООТВЕТСТВУЕТ ТЕМПЕРАТУРЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 150
- 2) 132
- 3) 100
- 4) 120

СВЕДЕНИЯ ПО СБОРУ КОМАРОВ ЗАНОСЯТ В

- 1) протокол
- 2) справку
- 3) полевой дневник
- 4) регистрационный журнал

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СИСТЕМА, ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ПО ЛИНИЯМ СВЯЗИ ИНФОРМАЦИИ, ДОСТУП К КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СРЕДСТВ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) информационно-телекоммуникационной сетью
- 2) системой распространения информации
- 3) системой телекоммуникаций
- 4) информационной технологией

ФИКСАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ НА МАТЕРИАЛЬНЫХ НОСИТЕЛЯХ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) документооборотом
- 2) документированием
- 3) информированием
- 4) делопроизводством

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ БАЗОВОЙ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ СОСТАВЛЯЕТ _____ МИНУТ

- 1) 15
- 2) 25
- 3) 30
- 4) 10

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СУЩНОСТИ КОНФЛИКТА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В УМЕНИИ ОПРЕДЕЛИТЬ ЕГО

- 1) участников
- 2) основную причину
- 3) посредников
- 4) историю

ПРИ ОТБОРЕ ПРОБЫ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- 1) справка
- 2) протокол
- 3) направление
- 4) акт

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА ПРОВОДИТСЯ НА НАЛИЧИЕ

- 1) грибка
- 2) вируса
- 3) легионелл
- 4) стафилококка

МАССА ОБЪЕДИНЁННОЙ ПРОБЫ ПОЧВЫ НА НАЛИЧИЕ ЛИЧИНОК, КУКОЛОК СИНАНТРОПНЫХ МУХ СОСТАВЛЯЕТ ____ ГРАММОВ

- 1) 300
- 2) 750
- 3) 250
- 4) 1000

ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРИМЕНЯЮТ ЁМКОСТИ

- 1) чистые
- 2) просушенные
- 3) стерильные
- 4) вымытые

ДАВЛЕНИЕ В ПАРОВОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ, ДЛЯ КОТОРОГО НУЛЕВЫМ ЗНАЧЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ АБСОЛЮТНЫЙ ВАКУУМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) абсолютным
- 2) относительным
- 3) максимальным

4) минимальным

ИСПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОРГАНИЗУЕТСЯ КОНТРОЛЬ

- 1) продуктивный
- 2) общепроизводный
- 3) важный
- 4) производственный

ПАРОВОЗДУШНЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ВЕЩИ ИЗ ОЧАГА ИНФЕКЦИИ

- 1) резиновые
- 2) меховые
- 3) кожаные
- 4) хлопчатобумажные

ЧАСТЬ ИССЛЕДУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩАЯСЯ СХОДНЫМИ УСЛОВИЯМИ, НАЗЫВАЕТСЯ ПРОБНОЙ

- 1) возвышенностью
- 2) местностью
- 3) площадкой
- 4) равниной

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АКАРИЦИДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ

- 1) стадии развития членистоногих
- 2) площадь обработки
- 3) сезонные и климатические факторы
- 4) форму выпуска инсектицида

В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ К ХИМИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ОТНОСИТСЯ ОБРАБОТКА

- 1) акарицидными препаратами
- 2) низкой температурой
- 3) выбиванием
- 4) высокой температурой

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ПО ЗАЩИТЕ ОБЪЕКТА ОТ ГРЫЗУНОВ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) установку металлической сетки в местах выхода стока воды
- 2) уничтожение сорной растительности на пустырях
- 3) ежедневный вывоз мусора с дворовых территорий
- 4) санитарную очистку лесопарковых территорий

ОБРАБОТКА ОБЪЕКТА, ЗАСЕЛЁННОГО ГРЫЗУНАМИ, С ПОМОЩЬЮ ПОРОШКОВИДНОГО ПРЕПАРАТА ПРОВОДИТСЯ МЕТОДОМ

- 1) разбрасывания

- 2) опыливания
- 3) раскладывания
- 4) опрыскивания

ОБРАБОТКА БАКТЕРИОФАГАМИ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) биологическим
- 2) физическим
- 3) бактериологическим
- 4) механическим

ДВУСТОРОННЕЙ ФОРМОЙ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) изучение памятки
- 2) дискуссия
- 3) игра
- 4) выступление

ПОД ГИГИЕНИЧЕСКИМ ВОСПИТАНИЕМ ПО СПЕЦИАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ, ОРИЕНТИРОВАННЫМ НА ОПРЕДЕЛЕННЫЕ КОНТИНГЕНТЫ, ПОНИМАЮТ

- 1) формирование ЗОЖ
- 2) организация условий труда и быта, направленных на укрепление здоровья
- 3) гигиеническое воспитание населения зрелого возраста
- 4) вопросы первичной профилактики

АППАРАТОМ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гидропульт
- 2) парогенератор
- 3) пылесос
- 4) дустер

УНИЧТОЖЕНИЕ ПАТОГЕННЫХ И УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ, А ТАКЖЕ ИХ СПОР, НАЗЫВАЕТСЯ ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ УРОВНЯ

- 1) достаточного
- 2) высокого
- 3) среднего
- 4) низкого

СТЕПЕНЬ УСВОЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТ ОБСУЖДЕНИЯ В ГРУППАХ СОСТАВЛЯЕТ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 50
- 2) 15
- 3) 30
- 4) 5

ОЧНАЯ ФОРМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СОСТАВЛЯЕТ

_____ ЧАСОВ

- 1) 18-20
- 2) 12-15
- 3) 10-12
- 4) 6-12

ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРОБЫ ОТБИРАЮТ НЕ ПОЗЖЕ _____ МИНУТ

- 1) 30-45
- 2) 50-60
- 3) 40-50
- 4) 45-55

КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕКУЩЕЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ОЧАГЕ ТУБЕРКУЛЁЗА ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

- 1) год
- 2) квартал
- 3) неделю
- 4) месяц

МЕТОД КОНТРОЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПУТЕМ ОБНАРУЖЕНИЯ ЖИЗНЕСПОСОБНЫХ БАКТЕРИЙ ПРИ ПОСЕВЕ НА ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) бактериологическим
- 2) молекулярным
- 3) информационным
- 4) биологическим

НАГЛЯДНЫМ СРЕДСТВОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) книги
- 2) информационные доски
- 3) статьи
- 4) слайды

ПЕРВЫМ ЗВЕНОМ САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ В

- 1) поликлинике
- 2) школе
- 3) детском саду
- 4) стационаре

ПОСЛЕ ВЫБИТИЯ БОЛЬНОГО ТУБЕРКУЛЕЗОМ ИЗ ДОМАШНЕГО ОЧАГА ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ В ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НЕ ПОЗДНЕЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 98
- 2) 72

- 3) 48
- 4) 24

СТЕПЕНЬ УСВОЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТ ЛЕКЦИОННОГО МЕТОДА СОСТАВЛЯЕТ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 5
- 2) 15
- 3) 40
- 4) 25

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ГРИППА В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) педагогом
- 2) наставником
- 3) санитаркой
- 4) воспитателем

СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ И ОБУЧЕНИЮ ГРАЖДАН ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ГРИППА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В РАЗЪЯСНЕНИИ НАСЕЛЕНИЮ О МЕТОДАХ

- 1) диспансеризации
- 2) лечения
- 3) диагностики
- 4) профилактики

ПО ДЕЙСТВУЮЩЕМУ ВЕЩЕСТВУ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ЖАВЕЛИОН ОТНОСИТСЯ К

- 1) хлорсодержащим
- 2) производным фенола
- 3) гуанидинам
- 4) кислородсодержащим

ПРАВО ГРАЖДАНИНА РОССИИ НА ЗДОРОВЬЕ УТВЕРЖДАЕТСЯ

- 1) программами ВОЗ
- 2) Конституцией РФ
- 3) приказами Минздрава России
- 4) этическим кодексом медсестер России

ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ В ЦЕНТРАЛИЗОВАННОМ СТЕРИЛИЗАЦИОННОМ ОТДЕЛЕНИИ БЕРУТ _____ ПРОЦЕНТА КАЖДОГО ВИДА ИЗДЕЛИЙ

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 0,5
- 4) 3

РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ МЕСТА ПОСТОЯННОГО МАССОВОГО ВЫПЛОДА КОМАРОВ ОФОРМЛЯЮТ В ФОРМЕ

- 1) заявления
- 2) акта
- 3) заключения
- 4) протокола

ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРИМЕНЯЮТ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) бактериоцидным
- 2) спороцидным
- 3) вирулицидным
- 4) бактериостатическим

СПОСОБНОСТЬ ПАРАЗИТОВ ПРОНИКАТЬ В ОРГАНИЗМ ХОЗЯИНА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) инвазивностью
- 2) прилипчивостью
- 3) заразностью
- 4) паразитарностью

В СЛУЧАЕ АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) справка
- 2) акт
- 3) протокол
- 4) заявление

ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ИНФЕКЦИОННОМ ОЧАГЕ СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) акт
- 2) справка
- 3) наряд
- 4) протокол

ИНСЕКТИЦИДНЫЙ ПРЕПАРАТ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ГИБЕЛЬ

- 1) насекомых
- 2) бактерий
- 3) грибов
- 4) вирусов

МЕХАНИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пастеризация
- 2) кипячение
- 3) вытряхивание

4) ультрафиолетовое облучение

**ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ ПОЛИКЛИНИКИ
УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РФ НОМЕР**

1) 1177н

2) 229

3) 597н

4) 543н

ВОЗДУШНЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

1) сухого горячего воздуха

2) жидких дезинфицирующих средств

3) дезинфицирующих газов

4) ионизирующего излучения

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА В ПАРИКМАХЕРСКОЙ ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

1) месяц

2) полгода

3) неделю

4) две недели

ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО

1) изучению условий жизнедеятельности микроорганизмов, насекомых и грызунов

2) учету численности членистоногих в окружающей среде

3) дезинфекции, стерилизации, дезинсекции, дератизации

4) контролю безопасности дезинфекционных средств

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОТЕРМИЧЕСКИХ КАМЕР ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

1) механическим

2) биологическим

3) химическим

4) физическим

**ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ И СВЕДЕНИЯ, СОСТАВЛЯЮЩИЕ ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ,
ПАЦИЕНТА МЛАДШЕ 15 ЛЕТ МОЖНО СООБЩИТЬ**

1) матери, отцу, сестре, брату

2) матери, отцу, бабушке, дедушке

3) матери, отцу, опекуну/попечителю, усыновителю/удочерителю

4) матери, отцу, сестре, брату, бабушке, дедушке

ПОСЛЕ ИНСЕКТИЦИДНОЙ ОБРАБОТКИ ОТКРЫТОГО ВОДОЕМА СОСТАВЛЯЕТСЯ

1) протокол

2) справка

3) заключение

4) акт

ИНФОРМАЦИЮ О РАБОТЕ СТЕРИЛИЗАТОРА ПОКАЗЫВАЕТ УСТРОЙСТВО

- 1) индикаторное
- 2) стрелочное
- 3) модулирующее
- 4) измерительное

ТОЧКИ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ В ВАННЕ ПЛАВАТЕЛЬНОГО БАССЕЙНА ЗАВИСЯТ ОТ ПОСТАВЛЕННОЙ

- 1) установки
- 2) функции
- 3) идеи
- 4) цели

ДЛЯ УЧЕТА ЛИЧИНОК И КУКОЛОК КОМАРОВ В ЕСТЕСТВЕННЫХ КРУПНЫХ ВОДОЕМАХ ПОЛЬЗУЮТСЯ САЧКОМ ДИАМЕТРОМ СМ

- 1) 20
- 2) 5
- 3) 50
- 4) 10

ДАВЛЕНИЕ СРЕДЫ, ВОЗНИКАЮЩЕЕ ВО ВРЕМЯ КОНКРЕТНЫХ РЕЖИМОВ РАБОТЫ СТЕРИЛИЗАЦИИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) относительным
- 2) атмосферным
- 3) максимальным
- 4) рабочим

РАННЕЙ ВЕСНОЙ И ПОЗДНЕЙ ОСЕНЬЮ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ЗИМУЮЩИХ КУКОЛОК МУХ ПРОБЫ СЛЕДУЕТ БРАТЬ НА ГЛУБИНЕ НЕ МЕНЕЕ _____ СМ

- 1) 20
- 2) 10
- 3) 15
- 4) 5

АЗОПИРАМОВАЯ ПРОБА ПОЗВОЛЯЕТ ВЫЯВИТЬ НАЛИЧИЕ

- 1) моющего раствора
- 2) жировых соединений
- 3) белковых веществ
- 4) скрытой крови

БАЗОВУЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ

- 1) средний и младший медицинский персонал лечебных отделений медицинских организаций
- 2) врачи и медсестры реанимационных отделений медицинских организаций

- 3) все лица, прошедшие подготовку по оказанию первой помощи пострадавшим
- 4) только врачи и медсестры реанимационных бригад скорой помощи

В ДЕТСКИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ИСТРЕБЛЕНИЕ ГРЫЗУНОВ ПРОВОДИТСЯ МЕТОДОМ

- 1) механическим
- 2) комбинированным
- 3) химическим
- 4) биологическим

ПРИ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ СПОСОБОМ ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наложение давящей повязки
- 2) обработка раны и применение пластыря
- 3) применение кровоостанавливающего жгута
- 4) максимальное сгибание конечности

В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ ПОВЕРХНОСТИ ПРОТИРАЮТ ВЕТОШЬЮ, СМОЧЕННОЙ

- 1) содовым раствором
- 2) хлорамином
- 3) моющим раствором
- 4) водной эмульсией инсектицида

СРЕДСТВА ДЕЗИНСЕКЦИИ ЧАЩЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ В ВИДЕ

- 1) отравленных приманок
- 2) аэрозолей
- 3) препаративных форм
- 4) растворов

ОТБОР ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ И ДЕТСКИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРОВОДЯТ В КОЛИЧЕСТВЕ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 25
- 2) 10
- 3) 30
- 4) 15

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПОЧВЫ ПЕРЕНОСЧИКАМИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БОЛЕЗНЕЙ ЧЕЛОВЕКА, ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) паразитарным
- 2) биологическим
- 3) химическим
- 4) микробиологическим

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫХ ОБЛУЧАТЕЛЕЙ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) биологическому
- 2) физическому
- 3) химическому
- 4) комбинированному

ДЕЗИНФЕКЦИЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА ПРОВОДИТСЯ ДО НАЧАЛА ПРОВЕДЕНИЯ МАССОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЗА _____ ДНЕЙ

- 1) 7
- 2) 10
- 3) 14
- 4) 9

ОБЩЕНИЕ, СВЯЗАННОЕ С ИСПОЛНЕНИЕМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ И ДОЛЖНОСТНЫХ ФУНКЦИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) внутригрупповым
- 2) деловым
- 3) межличностным
- 4) неформальным

ГАЗОВЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

- 1) жидких дезинфицирующих средств
- 2) ионизирующего излучения
- 3) дезинфицирующих газов
- 4) сухого горячего воздуха

НЕЙТРАЛИЗАТОРОМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРИ РАЗДРАЖЕНИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ СОДА С

- 1) молоком
- 2) соком
- 3) водой
- 4) чаем

ДЛЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ЖИЛЫХ ДОМАХ ЗАПРЕЩЕНО ПРИМЕНЕНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ _____ КЛАССА ОПАСНОСТИ

- 1) 4
- 2) 2 и 3
- 3) 3
- 4) 1 и 2

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ ХЛОРОСОДЕРЖАЩИЕ РАСТВОРЫ ПРИМЕНЯЮТСЯ

- 1) пятикратно
- 2) двукратно
- 3) трёхкратно
- 4) однократно

МЕДИЦИНСКИЕ ОТХОДЫ КЛАССА Б ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКЕ

- 1) биологической
- 2) дезинсекционной
- 3) физической
- 4) дезинфекционной

ДЕЗИНФЕКЦИЯ СТОЛОВОЙ ПОСУДЫ В БУФЕТЕ ПРОВОДИТСЯ

- 1) протиранием уксусной кислотой
- 2) автоклавированием в течение 20 минут
- 3) погружением на 30 минут в 0,5% раствор хлорамина
- 4) погружением на 5 минут в 10% раствор хлорамина

СРЕДСТВОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) квест
- 2) урок
- 3) лекция
- 4) викторина

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ УТВЕРЖДЁН ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 29н
- 2) 709н
- 3) 480
- 4) 229

КОЛИЧЕСТВО ПРОБ ПОЧВЫ НА НАЛИЧИЕ ЛИЧИНОК, КУКОЛОК СИНАНТРОПНЫХ МУХ С ПЛОЩАДИ СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 10
- 2) 8
- 3) 5
- 4) 6

ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ РАЗМЕР ПРОБНОЙ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБЫ ПОЧВЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК И ЗОН ОТДЫХА СОСТАВЛЯЕТ _____ М²

- 1) 15
- 2) 20
- 3) 25
- 4) 10

В СТРУКТУРЕ САНИТАРНОГО ПРОПУСКНИКА В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ

- 1) транспорт
- 2) дезкамера

- 3) склад медикаментов
- 4) лаборатория

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА, ИМЕЮЩИЕ В СВОЕМ СОСТАВЕ ХЛОР, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ

- 1) гуанидинов
- 2) кислородсодержащих соединений
- 3) щелочей
- 4) галоидсодержащих соединений

ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ НЕОБХОДИМО ОЦЕНИВАТЬ КОСВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1) биологические
- 2) токсические
- 3) физико-химические
- 4) вирулицидные

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ДЕЗИНФЕКЦИИ В ОЧАГАХ КИШЕЧНОЙ ИНФЕКЦИИ ПРОВОДЯТ С ЦЕЛЮ ОБНАРУЖЕНИЯ

- 1) синегнойной палочки
- 2) кишечной палочки
- 3) стрептококка
- 4) золотистого стафилококка

МАРКИРОВА ЁМКОСТИ ОТХОДОВ КЛАССА Б ОКРАШЕНА ЦВЕТОМ

- 1) красным
- 2) жёлтым
- 3) чёрным
- 4) белым

ПРИОРИТЕТНОЙ ПРОБЛЕМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОЖИЛЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) воспитание гигиенических навыков
- 2) профилактика отравлений
- 3) продление активной социальной жизни
- 4) охрана репродуктивного здоровья

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дегазация
- 2) ручная химическая дезинфекция
- 3) компостирование
- 4) аппаратное обеззараживание с деструкцией

ПРИ ФТИРИАЗЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАБОТКИ УСТАНАВЛИВАЮТ ПРИ

ВИЗУАЛЬНЫМ ОСМОТРЕ ВЕЩЕЙ ЧЕРЕЗ _____ ЧАСОВ

- 1) 8-10
- 2) 12-14
- 3) 3-4
- 4) 1,5-2

ПРИ РАБОТЕ С РОДЕНТИЦИДАМИ НЕОБХОДИМО ДЕЛАТЬ ПЕРЕРЫВ ЧЕРЕЗ КАЖДЫЕ _____ МИНУТ

- 1) 25-30
- 2) 10-15
- 3) 45-50
- 4) 55-60

РАБОТОДАТЕЛЬ ОБЯЗАН ОТСТРАНИТЬ ОТ РАБОТЫ РАБОТНИКА

- 1) не прошедшего в установленном порядке обучение и проверку знаний требований по охране труда
- 2) в случае отказа работника от перевода на другую работу, в другую местность
- 3) при сокращении численности штата работников организации
- 4) при однократном нарушении работником своих трудовых обязанностей или однократном нарушении дисциплины труда

ФОРМОЙ ГРУППОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В РАМКАХ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) «телефон доверия»
- 2) консультирование
- 3) личная корреспонденция
- 4) лекция

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ В БОРЬБЕ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) изоляция больных и инфицированных
- 2) антибиотикотерапия
- 3) санитарно-просветительская работа среди населения
- 4) поголовная вакцинация

СИСТЕМА КОМПЛЕКСНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И МЕДИКО-САНИТАРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И НА ВСЕМЕРНОЕ УКРЕПЛЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

- 1) текущей
- 2) частной
- 3) индивидуальной
- 4) общественной

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 3 ГРУППЫ

ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) альдегид
- 2) хлоргексидина биглюконат
- 3) хлорамин Б
- 4) диоксид хлора

К РАБОТЕ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА МОЛОЖЕ ____ ЛЕТ

- 1) 20
- 2) 18
- 3) 25
- 4) 16

ЗАРАЖЕНИЕ, ПРОИСХОДЯЩЕЕ ПРИ ПРОНИКНОВЕНИИ МИКРООРГАНИЗМОВ ЧЕРЕЗ ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ингаляционным
- 2) наружным
- 3) парентеральным
- 4) энтеральным

УНИЧТОЖЕНИЕ ВСЕХ ВЕГЕТАТИВНЫХ МИКРОБОВ И ЧАСТИ СПОР НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дезинфекцией высокого уровня
- 2) дезинфекцией промежуточного уровня
- 3) дезинфекцией низкого уровня
- 4) стерилизацией

ДЕЗИНФЕКЦИОННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ВЫПОЛНЯЮТСЯ ФУНКЦИИ

- 1) научные
- 2) надзорные
- 3) контрольные
- 4) исполнительские

ОДНОЙ ИЗ ОСНОВНЫХ ФУНКЦИЙ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ СТАНЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гигиеническое обучение
- 2) обследование очагов
- 3) санитарная обработка
- 4) обследование территорий

ВОДА, ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАТОРА, СООТВЕТСТВУЕТ

- 1) дистиллированной
- 2) питьевой
- 3) чистой
- 4) минеральной

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ СРЕДСТВ ПРОВОДЯТ В СПЕЦИАЛЬНОМ ПОМЕЩЕНИИ, ОБОРУДОВАННОМ ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ

- 1) термовентиляцией
- 2) фильтровентиляцией
- 3) вентиляцией
- 4) аэрацией

ОБЪЕКТ СЧИТАЕТСЯ ОСВОБОЖДЕННЫМ ОТ ТАРАКАНОВ, ЕСЛИ ОНИ ОТСУТСТВУЮТ ВО ВСЕХ ЕГО ПОМЕЩЕНИЯХ _____ И БОЛЕЕ МЕСЯЦЕВ

- 1) 1
- 2) 6
- 3) 3
- 4) 2

ПРИ ВЫБОРЕ ДЕЗИНФЕКЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА НЕОБХОДИМО РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ

- 1) инструкцией по применению
- 2) сертификатом соответствия
- 3) санитарными правилами
- 4) дезреестром

СТЕПЕНЬ УСВОЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТ ОБУЧЕНИЯ ПРАКТИКОЙ ДЕЙСТВИЯ СОСТАВЛЯЕТ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 40
- 2) 70
- 3) 30
- 4) 50

РАБОТНИКАМ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ, НЕОБХОДИМО ПРОХОДИТЬ ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ 1 РАЗ В

- 1) 3 года
- 2) год
- 3) 2 года
- 4) 5 лет

ОРГАНИЧЕСКОЕ ХЛОРАКТИВНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) хлорамин Б
- 2) гипохлорит кальция нейтральный
- 3) хлорная известь
- 4) гипохлорид натрия

ДОЛЯ ОХВАТА ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ ЭПИДЕМИЧЕСКИХ ОЧАГОВ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 95

- 2) 50
- 3) 75
- 4) 80

СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ ПИТАНИЕ

- 1) вегетарианское
- 2) белковое
- 3) рациональное
- 4) раздельное

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЙ УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 555
- 2) 200
- 3) 229
- 4) 29н

ПЕЧАТНЫМ ИЗДАНИЕМ ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) памятка
- 2) фотоснимок
- 3) справочник
- 4) рецепт

КРИТЕРИЕМ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОГО САНИТАРНОГО СОСТОЯНИЯ ЦСО ЯВЛЯЕТСЯ СОДЕРЖАНИЕ МИКРОБНЫХ ТЕЛ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ В СТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 100 в 1 м³
- 2) 500 в 1 м³
- 3) 1500 в 1 м³
- 4) 750 в 1 м³

ПРИ ВЗЯТИИ ПРОБ ДЛЯ УЧЕТА ЛИЧИНОК И КУКОЛОК КОМАРОВ В КАЖДОМ ИЗ УЧАСТКОВ ВОДОЕМА ДЕЛАЮТ ПРОВОДКИ В КОЛИЧЕСТВЕ

- 1) 5-10
- 2) 15-17
- 3) 12-14
- 4) 18-20

ИЗДЕЛИЯ ИЗ РЕЗИНЫ, ПРОСТЕРИЛИЗОВАННЫЕ ГАЗОВЫМ МЕТОДОМ, ПРИМЕНЯЮТ ПОСЛЕ ИХ ВЫДЕРЖКИ В ВЕНТИЛИРУЕМОМ ПОМЕЩЕНИИ В ТЕЧЕНИЕ _____ СУТОК

- 1) 14-21
- 2) 1-2
- 3) 5-13
- 4) 1-5

НОРМА РАСХОДА АНТИСЕПТИКА НА ОБРАБОТКУ ОДНОГО ИНЪЕКЦИОННОГО ПОЛЯ СОСТАВЛЕТ _____ МЛ

- 1) 5
- 2) 10
- 3) 3
- 4) 2

КАЖДЫЙ ЦИКЛ ИСТРЕБИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОТИВ ГРЫЗУНОВ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

- 1) не менее 2 дней подряд
- 2) не менее 3-4 дней подряд
- 3) 10 дней
- 4) 1 неделю

НЕИЗМЕНЕННЫЕ РАСТВОРЫ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА С МОЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ ДО _____ РАЗ

- 1) 12
- 2) 6
- 3) 18
- 4) 20

ДЛЯ РЕПРЕЗЕНТАТИВНОГО УЧЕТА КОМАРОВ НЕОБХОДИМО СДЕЛАТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ ВЗМАХОВ САЧКОМ

- 1) 20
- 2) 100
- 3) 50
- 4) 30

СОЦИАЛЬНАЯ РЕКЛАМА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ПО ГРИППУ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) транспарантом
- 2) вывеской
- 3) плакатами
- 4) надписью

ВЛАЖНЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

- 1) сухого горячего воздуха
- 2) жидких дезинфицирующих средств
- 3) дезинфицирующих газов
- 4) ионизирующего излучения

НЕДОСТАТКОМ ФОРМЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) индивидуальный подход

- 2) обратная последовательность
- 3) охват одного человека
- 4) наличие обратной связи

ВЛАЖНОЕ ПРОТИРАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) физическому
- 2) механическому
- 3) биологическому
- 4) химическому

ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ЖИЛЫХ ДОМАХ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ _____ КЛАССА ОПАСНОСТИ

- 1) IV
- 2) I
- 3) III
- 4) II

АДЕКВАТНЫМ УРОВНЕМ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ СЧИТАЕТСЯ УНИЧТОЖЕНИЕ БАКТЕРИЙ В КОЛИЧЕСТВЕ

- 1) 99,9%
- 2) 99%
- 3) 99,99%
- 4) 99,19%

ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ОЧАГЕ ОТБОР ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ _____ ЕДИНИЦ

- 1) 10
- 2) 3
- 3) 5
- 4) 8

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ОСТАНОВКЕ НОСОВОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) расположение пострадавшего лежа на спине с запрокинутой назад головой
- 2) наложение холода на область наружного носа, прижатие крыльев носа, тампонада полости носа
- 3) поворот головы пострадавшего на бок, наложение пращевидной повязки на область переносицы
- 4) создание возвышенного положения головы и психологическая поддержка пострадавшего

СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАНОСЯТСЯ В ОТЧЁТНУЮ ФОРМУ НОМЕР

- 1) 038/у-02
- 2) 30

- 3) 70
- 4) 55

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОБЫ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРОВОДЯТ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 2
- 2) 4
- 3) 3
- 4) 5

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРА ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ МАРЛЕВАЯ САЛФЕТКА УВЛАЖНЯЕТСЯ СТЕРИЛЬНОЙ ВОДОЙ

- 1) минеральной
- 2) питьевой
- 3) безаммиачной
- 4) дистиллированной

КОМПЛЕКС САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ И ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА СОЗДАНИЕ АСЕПТИЧЕСКОГО РЕЖИМА В ПОМЕЩЕНИЯХ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) генеральной уборкой
- 2) текущей уборкой
- 3) предварительной очисткой
- 4) гигиенической обработкой

ВМЕСТИМОСТЬ ЁМКОСТИ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ СМ³

- 1) 100
- 2) 300
- 3) 500
- 4) 200

ПЕРЕД ОТБОРОМ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ВОДОПРОВОДНЫЙ КРАН ДЕЗИНФИЦИРУЮТ

- 1) этиловым спиртом
- 2) хлоргекидином биглюконатом
- 3) фурацилином
- 4) дистиллированной водой

ТЕКУЩАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ В ОЧАГЕ ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) санитаркой
- 2) членами семьи
- 3) медицинской сестрой
- 4) дезинфектором

**ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
УТВЕРЖДАЕТСЯ**

- 1) дезинфектором
- 2) заведующим лечебным отделением
- 3) помощником врача эпидемиолога медицинской организации
- 4) руководителем медицинской организации

**В СЛУЧАЕ ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМЫ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ
АВАРИЙНАЯ СИТУАЦИЯ РЕГИСТРИРУЕТСЯ В**

- 1) тетради с протоколами
- 2) специальном журнале
- 3) журнале сдачи дежурств
- 4) книге справок

**ВИЗУАЛЬНАЯ НАСЫЩЕННОСТЬ ИЗЛАГАЕМОГО МАТЕРИАЛА ЯВЛЯЕТСЯ
ПРЕИМУЩЕСТВОМ**

- 1) бесед
- 2) лекций
- 3) информационных буклетов
- 4) доски ответов

**СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И
ОБЪЕДИНЕНИЙ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ИХ РУКОВОДИТЕЛЯМИ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) устава
- 2) инструкции
- 3) указа
- 4) положения

СРОК СОХРАНЕНИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ В БИКСАХ С ФИЛЬТРАМИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 5 суток
- 2) 20 суток
- 3) 6 часов
- 4) 1 месяц

ЦЕЛЮ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) уничтожение условно-патогенных микроорганизмов
- 2) усиление эффекта дезинфекции
- 3) уничтожение патогенных микроорганизмов
- 4) удаление белковых, жировых и других загрязнений

РАСТВОРЫ ФЕНОЛА НЕ ОБЛАДАЮТ

- 1) фунгицидной активностью
- 2) спороцидной активностью
- 3) бактерицидной активностью

4) вирулицидной активностью

ОДНИМ ИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫХ МЕТОДОВ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОД

- 1) статистический
- 2) экспертный
- 3) индивидуальной санитарной пропаганды
- 4) комбинированный

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЛЕЕ НИЗКОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА МОЖЕТ СПОСОБСТВОВАТЬ

- 1) появлению устойчивых госпитальных штаммов
- 2) повреждению инструментария
- 3) токсическому действию на организм человека
- 4) уменьшению времени экспозиции

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОТБОРОМ ПРОБ МЕТОДОМ

- 1) смыва
- 2) стирания
- 3) соскоба
- 4) сливания

ПЛАТЯНЫЕ ВШИ ЯВЛЯЮТСЯ СПЕЦИФИЧЕСКИМИ ПЕРЕНОСЧИКАМИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ

- 1) холеры
- 2) дизентерии
- 3) эпидемического паротита
- 4) сыпного тифа

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭТАПА СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ В АПТЕЧКЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ

- 1) устройство для проведения искусственного дыхания «Рот - Устройство – Рот»
- 2) аппарат ИВЛ для искусственной вентиляции легких (портативный транспортный)
- 3) дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких
- 4) ларингеальную маску поддержания проходимости дыхательных путей

КОММУНИКАЦИЯ, В КОТОРОЙ ПРОИСХОДИТ НАВЯЗЫВАНИЕ ЧЕЛОВЕКУ ВЗГЛЯДОВ И МОДЕЛЕЙ ПОВЕДЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) резистентной
- 2) манипуляцией
- 3) разделительной
- 4) авторитарной

ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ СПОСОБ

- 1) протирания
- 2) орошения
- 3) погружения
- 4) обливания

ОЧИСТКА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПЕРЕД СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ С ЦЕЛЬЮ УДАЛЕНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дезинвазией
- 2) биологической очисткой
- 3) химической очисткой
- 4) предстерилизационной очисткой

ПРИ ПОПАДАНИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА НА СЛИЗИСТУЮ ОБОЛОЧКУ ГЛАЗ СЛЕДУЕТ ПРОМЫТЬ ИХ ПРОТОЧНОЙ ВОДОЙ И ЗАКАПАТЬ

- 1) тауфон
- 2) альбуцид
- 3) визин
- 4) левомицетин

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ

- 1) между группами специалистов
- 2) между специалистом и большим количеством пациентов
- 3) между специалистом и пациентом
- 4) специалиста с группой пациентов

ВТОРОЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

- 1) сифилисе
- 2) кишечных инфекциях
- 3) туберкулёзе
- 4) гриппе

ОПТИМАЛЬНЫМ СООТНОШЕНИЕМ ПЛОЩАДИ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ И ТЕКСТОВОЙ ЧАСТИ САНИТАРНОГО БЮЛЛЕТЕНЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) 1/4
- 2) 1/3
- 3) 1/5
- 4) 1/2

ВЫБОР ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) состава циркулирующей микрофлоры
- 2) квалификации младшего медперсонала
- 3) количества обрабатываемого инструмента
- 4) наличия центрального стерилизационного отделения

ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ТОЧЕЧНЫЕ ПРОБЫ ПОЧВЫ ОТБИРАЮТ

- 1) лопатой
- 2) шпателем
- 3) ложкой
- 4) киркой

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ ВОДОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ ПРОВОДЯТСЯ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

- 1) иерсиниоза
- 2) листериоза
- 3) легионеллеза
- 4) туберкулеза

НЕАТТЕСТОВАННЫЕ РАБОТНИКИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ, НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНОЕ ЧЕРЕЗ _____ ДНЕЙ

- 1) 3
- 2) 5
- 3) 2
- 4) 7

ЗАНЯТИЯ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬ

- 1) врач, медицинская сестра, фельдшер
- 2) только медицинская сестра
- 3) только фельдшер
- 4) только врач

ПАССИВНЫМ МЕТОДОМ РАСПРОСТРАНЕНИЯ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) школа здоровья
- 2) квест
- 3) лекция
- 4) наглядная агитация

НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫМ ВИДОМ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ КОНФЛИКТ

- 1) норм и правил взаимодействия
- 2) отношений
- 3) интересов
- 4) ценностей

ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОСТРАДАВШЕГО К ПРОВЕДЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ СЛЕДУЕТ

- 1) уложить на бок, наклонить голову к груди, очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс
- 2) обеспечить приток свежего воздуха, наложить на область лба холодный компресс,

- организовать вызов к месту происшествия скорой медицинской помощи
- 3) уложить на спину и, не запрокидывая головы, сжать щеки, чтобы раздвинуть губы и раскрыть рот, очистить ротовую полость от слизи
- 4) очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс, уложить пострадавшего на спину, запрокинуть голову, поднять подбородок, выдвинуть нижнюю челюсть

ОТХОДЫ ФТИЗИАТРИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТНОСЯТСЯ К КЛАССУ

- 1) Б
- 2) Г
- 3) А
- 4) В

НОРМА РАСХОДА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО РАСТВОРА ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ОДНОГО КОМПЛЕКТА ПОСУДЫ СОСТАВЛЯЕТ _____ ЛИТРОВ

- 1) 4
- 2) 5
- 3) 3
- 4) 2

СРЕДСТВОМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) платок
- 2) респиратор
- 3) шарф
- 4) маска

КОМБИНИРОВАННЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ РЕАЛИЗУЕТСЯ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ

- 1) пароформалиновой дезкамеры
- 2) воздушного стерилизатора
- 3) распылителя
- 4) дустера

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 180
- 2) 200
- 3) 555
- 4) 455

ВРЕМЯ, ЗАТРАЧИВАЕМОЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ВСЕХ РАБОТ ПО КАМЕРНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ, НАЗЫВАЮТ _____ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) промежутком
- 2) периодом
- 3) циклом
- 4) этапом

НАСТЕННОЙ САНИТАРНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) санитарный бюллетень
- 2) фильм
- 3) фотоснимок
- 4) доска ответов

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ОЧАГЕ ЭНТЕРОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ

- 1) бактерицидным действием
- 2) фунгицидным действием
- 3) бактериостатическим действием
- 4) вирулицидным действием

ФОРМА ТРУДОВОГО ДОГОВОРА ДОЛЖНА БЫТЬ ПИСЬМЕННОЙ, СОСТАВЛЕННОЙ В

- 1) трех экземплярах, требующей государственной регистрации
- 2) одном экземпляре, с предоставлением копии работнику, либо устной
- 3) трех экземплярах, требующей нотариального заверения
- 4) двух экземплярах, подписанной сторонами

РАБОТА ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ В СТАЦИОНАРЕ НАПРАВЛЕНА НА

- 1) пациентов, находящихся в стационаре
- 2) взрослое население
- 3) все население, проживающее на территории обслуживания стационара
- 4) детское население

ГОДОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ, ПРОВОДИМЫХ НА ПРЕДПРИЯТИИ, ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ПО ФОРМЕ НОМЕР

- 1) 58
- 2) 60
- 3) 26
- 4) 27

ДЕЗИНФЕКЦИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ МЕТОДОВ

- 1) неспецифической профилактики отравлений
- 2) профилактики соматических заболеваний
- 3) неспецифической профилактики инфекционных и паразитарных болезней
- 4) специфической профилактики инфекционных болезней

ОДНИМ ИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫХ МЕТОДОВ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОД

- 1) комбинированный
- 2) индивидуальной санитарной пропаганды
- 3) экспертный

4) статистический

СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННАЯ НА УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРОБНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ В РАНЕ, А ТАКЖЕ В ОРГАНИЗМЕ БОЛЬНОГО ЧЕЛОВЕКА В ЦЕЛОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) антисептикой
- 2) асептикой
- 3) стерилизацией
- 4) дератизацией

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ РАССЧИТАН НА

- 1) месяц
- 2) год
- 3) неделю
- 4) квартал

ПРИ ВОЗДУШНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ РАСТВОРЫ РАСПЫЛЯЮТСЯ ПРИ ПОМОЩИ

- 1) автомакса
- 2) гигрометра
- 3) бутирометра
- 4) ареометра

ТОЛЩИНА СЛОЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО РАСТВОРА НАД МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ ____ САНТИМЕТРОВ

- 1) 4
- 2) 5
- 3) 3
- 4) 1

АНТИДОТОМ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ПАРАМИ РТУТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) содовый раствор
- 2) физиологический раствор
- 3) активированный уголь
- 4) унитиол

ПРОБА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСТАТОЧНОГО КОЛИЧЕСТВА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРОВОДИТСЯ С

- 1) бензидином
- 2) фенолфталеином
- 3) амидопирином
- 4) ортолидином

НОРМА РАСХОДА АНТИСЕПТИКА ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ХИРУРГА ПЕРЕД ОПЕРАЦИЕЙ

СОСТАВЛЯЕТ ____ МЛ

- 1) 10
- 2) 80
- 3) 5
- 4) 20

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 1 ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) хлоргексидина биглюконат
- 2) хлорамин Б
- 3) диоксид хлора
- 4) перекись водорода

ПЛАНОВАЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИ ОТСУТСТВИИ В НЕЙ ВНУТРИБОЛЬНИЧНОЙ ИНФЕКЦИИ, ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в неделю
- 2) 1 раз в два дня
- 3) ежедневно
- 4) 2 раза в месяц

ЗАНЯТИЯ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ НАПРАВЛЕННЫ НА ОСВОЕНИЕ

- 1) опыта
- 2) знаний
- 3) навыков
- 4) убеждений

ДЕЗИНФЕКЦИЯ В ОЧАГЕ В ТЕЧЕНИЕ ПРЕБЫВАНИЯ В НЁМ ИНФЕКЦИОННОГО БОЛЬНОГО НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) профилактической
- 2) текущей
- 3) химической
- 4) заключительной

ДЛЯ НЕУПАКОВАННЫХ ТВЕРДЫХ ИЗДЕЛИЙ, ИСПОЛЬЗУЮТ ЦИКЛ СТЕРИЛИЗАЦИИ ТИПА

- 1) В
- 2) N
- 3) M
- 4) S

СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ ПОСТРАДАВШЕМУ СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ ПРИ

- 1) наличии болей в области сердца и затрудненного дыхания
- 2) кратковременной потере сознания, головокружении
- 3) потере сознания, независимо от пульса на сонной артерии и признаков дыхания
- 4) потере сознания и отсутствия пульса на сонной артерии, признаков дыхания

НАИБОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ К ДЕЗИНФЕКТАНТАМ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) вирусы
- 2) цисты
- 3) прионы
- 4) грибы

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ ПУТЕМ РАЗРЕШЕНИЯ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ ЯВЛЯЕТСЯ СТРАТЕГИЯ

- 1) конкуренции
- 2) приспособления
- 3) избегания
- 4) переговоров

КОМПЛЕКС ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ МИКРООРГАНИЗМОВ В РАНЕ И КОЖНЫХ ПОКРОВАХ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) стерилизацией
- 2) контаминацией
- 3) асептикой
- 4) антисептикой

САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ В СТАЦИОНАРЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

- 1) первичной
- 2) вторичной
- 3) популяционной
- 4) социальной

СТЕПЕНЬ УСВОЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ СОСТАВЛЯЕТ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 5
- 2) 30
- 3) 70
- 4) 50

ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЙ НА РАННЕЕ ВЫЯВЛЕНИЕ И СНИЖЕНИЕ РИСКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ, НАЗЫВАЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

- 1) гигиенической
- 2) санитарной
- 3) биологической
- 4) медицинской

ДЕЙСТВИЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ НАПРАВЛЕНО НА ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА

- 1) второе и третье
- 2) второе
- 3) первое
- 4) третье

ВТОРЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) воспитательное
- 2) медицинское
- 3) информационное
- 4) образовательное

В ОСНОВЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ В ФОРМЕ КРУГЛОГО СТОЛА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обмен мнениями
- 2) консультирование
- 3) опрос
- 4) обследование

ВОЗРАСТ, С КОТОРОГО ДОПУСКАЕТСЯ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА, СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 25 лет
- 2) 18 лет
- 3) 16 лет
- 4) 20 лет

ПРИБОР ДЛЯ ПОСЛОЙНОГО ОТБОРА ПРОБЫ ВОДЫ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) барометром
- 2) гигрометром
- 3) батометром
- 4) анемометром

ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ КАМЕРЫ БЫВАЮТ

- 1) переносными
- 2) уличными
- 3) настенными
- 4) стационарными

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИЙ ОТ БОЛЬНЫХ, ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЮ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) ограниченной
- 2) распространённой
- 3) локализованной
- 4) очаговой

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА И АТТЕСТАЦИЯ

ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРЫХ СВЯЗАНА С ВОСПИТАНИЕМ И ОБУЧЕНИЕМ ДЕТЕЙ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обязательной
- 2) дополнительной
- 3) свободной
- 4) условной

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ, ВЗЯТЫХ ДЛЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ В ОДНОМ ОЧАГЕ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1
- 2) 5
- 3) 10
- 4) 3

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ КОЛИЧЕСТВЕННЫМ ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ОЦЕНИВАЕТСЯ ВЕЩЕСТВО

- 1) действующее
- 2) постоянное
- 3) химическое
- 4) физическое

ПОВЫШЕНИЕ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ В ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНОЙ

- 1) миссией
- 2) работой
- 3) задачей
- 4) заботой

НА ПЕРВОЙ СТАДИИ «ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ» РАБОТНИКА НАБЛЮДАЕТСЯ

- 1) появление равнодушия к деятельности
- 2) профессиональная деформация личности
- 3) отвращение к работе
- 4) невротическая реакция

ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ МОЛОДЕЖИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) продление активной социальной жизни
- 2) воспитание гигиенических навыков
- 3) охрана репродуктивного здоровья
- 4) воспитание потребности в подвижных играх

К СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМ СПОРИЦИДНЫМ ДЕЙСТВИЕМ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) фенолы
- 2) алкиламины

- 3) альдегиды
- 4) спирты

ПРИ ПРОВЕРКЕ СТЕРИЛЬНОСТИ КРУПНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРОВОДЯТ ОТБОР ПРОБ МЕТОДОМ

- 1) обметания
- 2) осушения
- 3) смывов
- 4) обтирания

ПРИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПАРОВЫМ МЕТОДОМ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ УПАКОВЫВАЮТСЯ В

- 1) ткань
- 2) полиэтилен
- 3) бумагу
- 4) стерилизационные коробки

ПРОБЫ С АЗОПИРАМОМ И ФЕНОЛФТАЛЕИНОМ ПРОВОДЯТ ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА

- 1) дезинфекции
- 2) пастеризации
- 3) стерилизации
- 4) предстерилизационной очистки

СРЕДСТВА ХИМИЧЕСКОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРЕДСТАВЛЕНЫ

- 1) кислородоактивными соединениями
- 2) алкиламинами
- 3) спиртами
- 4) фенолами

МАССОВЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ

- 1) между группами специалистов
- 2) между специалистами
- 3) между специалистом и большим количеством пациентов
- 4) специалистов с пациентом

К МЕТОДАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСЯТСЯ СПОСОБЫ

- 1) применения совокупности средств в определенной последовательности для осуществления процесса гигиенического воспитания
- 2) управления познавательной и практической деятельностью группы лиц, направленные на устранение факторов риска
- 3) применения отдельного средства в определенной последовательности для осуществления процесса гигиенического воспитания
- 4) управления познавательной и практической деятельностью отдельного человека,

группы лиц, направленные на формирование гигиенической культуры

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ ПРОВОДИТСЯ

- 1) в сухожаровом шкафу
- 2) автоклавированием
- 3) вытряхиванием
- 4) в пароформалиновой камере

ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ ПОЛИКЛИНИКИ УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РФ НОМЕР

- 1) 229
- 2) 683н
- 3) 180
- 4) 435

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ПО ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ РАССМАТРИВАЕТ ИНФОРМАЦИЮ О

- 1) прогнозе
- 2) диагностике заболевания
- 3) симптомах
- 4) биологических особенностях возбудителя

ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ПОЛУЧЕННЫХ ЗНАНИЙ УЧАСТНИКАМ ЛЕКЦИЙ РАЗДАЮТСЯ ПЕЧАТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ФОРМЕ

- 1) фото
- 2) рисунков
- 3) снимков
- 4) памяток

НАИМЕНЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) газовый
- 2) радиационный
- 3) паровой
- 4) стерилизация растворами

КАЖДУЮ САЛФЕТКУ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ СМЫВОВ ПОМЕЩАЮТ В ОТДЕЛЬНУЮ

- 1) упаковку
- 2) коробку
- 3) пробирку
- 4) банку

ПАРОФОРМАЛИНОВЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ВЕЩИ

- 1) хлопковые
- 2) кожаные
- 3) шелковые

4) льняные

СФОРМИРОВАННОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА, ДЕМОНИСТРИРУЮЩЕЕ ЕГО УМЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРЕОДОЛЕНИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТРЕССА, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ситуативным
- 2) рациональным
- 3) копингом
- 4) эмоциональным

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ ПРОВОДИТСЯ С КРАТНОСТЬЮ

- 1) 1 раз в месяц
- 2) 1 раз в день
- 3) 1 раз в неделю
- 4) 2 раза в месяц

К СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ОТНОСЯТ

- 1) центр медицинской профилактики
- 2) хоспис
- 3) центр ВИЧ/СПИДа
- 4) центр планирования семьи

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ГИБЕЛЬ СПОР МИКРООРГАНИЗМОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) бактерицидным
- 2) вирулецидным
- 3) бактериостатическим
- 4) спорицидным

ВЕЩЕСТВО, ПРЕКРАЩАЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) катализатором
- 2) нейтрализатором
- 3) ингибитором
- 4) ферментом

СОВОКУПНОСТЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ И ВЗАИМОСВЯЗАННЫХ КОММУНИКАТИВНЫХ АКТОВ МЕЖДУ КОММУНИКАТОРОМ И РЕЦИПИЕНТОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) беседой
- 2) монологом
- 3) диалогом
- 4) дискуссией

СТЕРИЛИЗАЦИЯ ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СТЕРИЛИЗАТОРЕ

- 1) водяном
- 2) газовом
- 3) паровом
- 4) воздушном

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ПРИСУТСТВИИ ПАЦИЕНТОВ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ СРЕДСТВО _____ КЛАССА ОПАСНОСТИ

- 1) II
- 2) I
- 3) III
- 4) IV

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ В БОРЬБЕ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) санитарно-просветительская работа среди

населения

- 2) антибиотикотерапия
- 3) поголовная вакцинация
- 4) изоляция больных и инфицированных

ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ЖИЛЫХ ДОМАХ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ _____ КЛАССА ОПАСНОСТИ

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 3

ОЦЕНКУ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАБОТКИ ОТКРЫТОГО ВОДОЕМА ОТ КОМАРОВ ПРОВОДИТ

- 1) гигиенист
- 2) энтомолог
- 3) микробиолог
- 4) биолог

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) локализации очага инфекции
- 2) уменьшению контаминации микроорганизмами объектов внешней среды
- 3) предотвращения распространения инфекционного (паразитарного) заболевания
- 4) уничтожения микроорганизмов в ране

СРЕДСТВОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) афиши
- 2) книги

- 3) карты
- 4) буклеты

ПЛОТНОСТЬ ПОПУЛЯЦИИ ГРЫЗУНОВ НА ОБЪЕКТЕ В РАСЧЕТЕ НА 100 М² НАЗЫВАЕТСЯ ПОКАЗАТЕЛЕМ

- 1) расселения
- 2) экстенсивности
- 3) интенсивности
- 4) эффективности

ПЕРВЫЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

- 1) вирусных гепатитах
- 2) сифилисе
- 3) туберкулёзе
- 4) гнойных заболеваниях

ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ РАЗМЕР ПРОБНОЙ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБЫ ПОЧВЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК И ЗОН ОТДЫХА СОСТАВЛЯЕТ _____ М²

- 1) 25
- 2) 20
- 3) 15
- 4) 10

НАИМЕНЬШЕЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ СРЕДИ ГРУПП ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ОБЛАДАЮТ

- 1) гуанидины
- 2) альдегиды
- 3) фенолы
- 4) галоидсодержащие

НОРМА РАСХОДА АНТИСЕПТИКА НА ОДНОКРАТНУЮ ОБРАБОТКУ РУК МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПЕРЕД ИНЪЕКЦИЕЙ СОСТАВЛЯЕТ _____ МЛ

- 1) 2
- 2) 10
- 3) 5
- 4) 3

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ РАБОТ НЕОБХОДИМО ДЕЛАТЬ ПЕРЕРЫВ НА 10-15 МИНУТ, НАХОДЯСЬ НА СВЕЖЕМ ВОЗДУХЕ ЧЕРЕЗ КАЖДЫЕ _____ МИНУТ

- 1) 45
- 2) 50
- 3) 60
- 4) 35

В ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАПАС ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ НЕ МЕНЕЕ, ЧЕМ НА

- 1) две недели
- 2) неделю
- 3) месяц
- 4) квартал

ВРЕМЯ ЭКСПОЗИЦИИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) вида обрабатываемого инструмента
- 2) влажности в помещении
- 3) группы дезинфектанта
- 4) объема емкости

ОТСУТСТВИЕ В ТРУДОВОМ ДОГОВОРЕ УСЛОВИЯ ОБ ИСПЫТАНИИ ОЗНАЧАЕТ, ЧТО

- 1) необходимо переоформить трудовой договор
- 2) условие об испытании было согласовано в устной форме
- 3) необходимо оформить отдельное соглашение об испытании
- 4) работник принят на работу без испытания

ЦЕЛЮ ПРИМЕНЕНИЯ РЕПЕЛЕНТОВ ЯВЛЯЕТСЯ _____ Н АСЕКОМЫХ

- 1) задерживание развития
- 2) привлечение
- 3) отпугивание
- 4) уничтожение

ПОСЛЕ ПОПАДАНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЖИДКОСТИ НА МЕДИЦИНСКИЙ ХАЛАТ, ЕГО НЕОБХОДИМО ПОГРУЗИТЬ В РАСТВОР

- 1) горячий
- 2) моющий
- 3) дезинфицирующий
- 4) водный

РАСКЛАДКУ ПРИМАНOK ПРОТИВ КРЫС В ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ЧЕРЕЗ

- 1) 5-6 м
- 2) 10-12 м
- 3) 6-8 м
- 4) 3-4 м

РАСЧЕСКИ, ЩЕТКИ, НОЖНИЦЫ ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС В ПАРИКМАХЕРСКОЙ ПОДЛЕЖАТ

- 1) замораживанию
- 2) стерилизации
- 3) кипячению

4) пастеризации

ЦЕЛЮ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЛИЦ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ БОЛЕЗНИ, ЯВЛЯЮТСЯ ВОПРОСЫ ПРОФИЛАКТИКИ

- 1) первичной
- 2) вторичной
- 3) третичной
- 4) общественной

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ЦЕЛЮ И ВЫБРАННЫМИ ДЛЯ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ СПОСОБАМИ И СРЕДСТВАМИ, НАЗЫВАЕТСЯ ТЕХНОЛОГИЕЙ

- 1) эпидемиологической
- 2) дезинфектологической
- 3) биологической
- 4) гигиенической

В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА, ОТНОСЯЩИЕСЯ ПО КЛАССИФИКАЦИИ ИНГАЛЯЦИОННОЙ ОПАСНОСТИ

К _____ КЛАССУ

- 1) 2-му
- 2) 3-му
- 3) 1-му
- 4) 4-му

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ АГЕНТОМ ПРИ ВОЗДУШНОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) водяной насыщенный пар
- 2) дистиллированная вода
- 3) сухой горячий воздух
- 4) раствор пищевой соды

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ЗОЛОТИСТОГО СТАФИЛОККОКА ВОЗДУХ ПРОКАЧИВАЮТ ЧЕРЕЗ ФИЛЬТР В ОБЪЕМЕ _____ ЛИТРОВ

- 1) 50
- 2) 200
- 3) 100
- 4) 250

АБСОЛЮТНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ВЫВИХА СУСТАВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наружное кровотечение, удлинение конечности, патологическая подвижность сустава, цианоз кожных покровов
- 2) боль, изменение внешней формы сустава, неестественное положение конечности, ограничение движений
- 3) наличие костных отломков в области раны, изменение формы поврежденной

конечности, локальная боль

4) наличие кровоточащей раны, боль, укорочение поврежденной конечности, бледность кожных покровов

ВМЕСТИМОСТЬ ЁМКОСТИ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ СМ?

- 1) 100
- 2) 300
- 3) 500
- 4) 200

ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ОТБОР ТОЧЕЧНЫХ ПРОБ ПОЧВЫ ВЫПОЛНЯЕТСЯ МЕТОДОМ

- 1) конверта
- 2) круга
- 3) квадрата
- 4) ромба

ПРИМЕНЯЕМЫЕ КОЖНЫЕ АНТИСЕПТИКИ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ

- 1) высокий антисептический эффект
- 2) отсутствие запаха
- 3) чистоту кожных покровов
- 4) раздражающее действие

ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ЧАЩЕ ОРГАНИЗУЮТСЯ ПО

- 1) профилю заболевания
- 2) составу обратившихся
- 3) половому составу
- 4) возрасту

ФАКТОРОМ, ИГРАЮЩИМ ВАЖНЕЙШУЮ РОЛЬ В ФОРМИРОВАНИИ СОЦИАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КЛИМАТА КОЛЛЕКТИВА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сотрудничество его членов
- 2) его численность
- 3) особенности его членов
- 4) длительность существования

ОТБОР ПРОБ ПОЧВЫ НА НАЛИЧИЕ ЛИЧИНОК, КУКОЛОК СИНАНТРОПНЫХ МУХ ПРОВОДЯТ НА ПЛОЩАДИ _____ М?

- 1) 100
- 2) 10
- 3) 50
- 4) 80

ИЗДЕЛИЯ ИЗ СТЕКЛА, ПРОСТЕРИЛИЗОВАННЫЕ ГАЗОВЫМ МЕТОДОМ, ПРИМЕНЯЮТ

ПОСЛЕ ИХ ВЫДЕРЖКИ В ВЕНТИЛИРУЕМОМ ПОМЕЩЕНИИ В ТЕЧЕНИЕ _____ СУТОК

- 1) 1
- 2) 5
- 3) 14
- 4) 21

ПРИ СЛУЧАЙНОМ ПОПАДАНИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА НА КОЖУ ЕЕ НЕОБХОДИМО ПРОМЫТЬ

- 1) раствором фурацилина
- 2) мыльным раствором
- 3) раствором сульфацила натрия
- 4) водой

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ АГЕНТОМ ПРИ ПАРОВОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) раствор пищевой соды
- 2) сухой горячий воздух
- 3) водяной насыщенный пар
- 4) дистиллированная вода

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НАРУЖНОГО МАССАЖА СЕРДЦА ПРИ БАЗОВОЙ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ НЕОБХОДИМО

- 1) расположить руки на нижней трети грудины
- 2) разместить область грудной клетки на твердом основании
- 3) поднять голову и нижние конечности пострадавшего
- 4) расположить валик под лопатками пострадавшего

ХРАНЕНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ДОПУСКАЕТСЯ В

- 1) таре изготовителя
- 2) пластмассовых емкостях с крышками
- 3) одноразовых упаковках
- 4) промаркированных стеклянных емкостях

РЕЗУЛЬТАТ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ В ЛИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ КНИЖКЕ ЗАЩИЩАЕТСЯ

- 1) голографическим знаком
- 2) иероглифом
- 3) идеограммой
- 4) ярлыком

ПЕРЕД ТРАНСПОРТИРОВАНИЕМ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНО ОХЛАДИТЬ ПРОБЫ ВОДЫ ДО ТЕМПЕРАТУРЫ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) +3-+5
- 2) +7-+8

- 3) +8-+9
- 4) +9-+10

НА ОТКРЫТЫЙ ВОДОЕМ, КОТОРЫЙ ЯВЛЯЕТСЯ МЕСТОМ ПОСТОЯННОГО МАССОВОГО ВЫПЛОДА КОМАРОВ, ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) анкету
- 2) карточку
- 3) протокол
- 4) справку

ОБРАЗЕЦ ШТАМПА ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ АТТЕСТАЦИИ В ЛИЧНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ КНИЖКУ УТВЕРЖДЁН ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 348
- 2) 555
- 3) 229
- 4) 480

ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ВВОДЯТСЯ ПРИ ПРЕВЫШЕНИИ ПОРОГОВОГО УРОВНЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ГРИППОМ СРЕДИ СОВОКУПНОГО НАСЕЛЕНИЯ БОЛЕЕ, ЧЕМ НА _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 10
- 2) 15
- 3) 5
- 4) 20

ПЛОЩАДЬ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБЫ МЕТОДОМ СМЫВА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ _____ КВАДРАТНЫХ САНТИМЕТРА

- 1) 100-200
- 2) 50-100
- 3) 30-60
- 4) 200-250

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ПО МЕТОДИЧЕСКИМ МАТЕРИАЛАМ С КОНСУЛЬТАЦИЕЙ СПЕЦИАЛИСТОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) заочной
- 2) дистанционной
- 3) очной
- 4) очно-заочной

РАБОТНИК ВПРАВЕ РАСТОРГНУТЬ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР, ПРЕДУПРЕДИВ ОБ ЭТОМ РАБОТОДАТЕЛЯ

- 1) в устной форме не позднее, чем за три дня
- 2) в письменной форме не позднее, чем за две недели

3) в устной или письменной форме не позднее, чем за 2 недели

4) в письменной форме не позднее, чем за один месяц

В ПРИЕМНОМ ОТДЕЛЕНИИ СТАЦИОНАРА ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ВКЛЮЧАЕТ

1) индивидуальную беседу с вручением памятки

2) групповую беседу с пациентами

3) использование тематических наглядных пособий

4) информированное добровольное согласие на оказание медицинской помощи

ТИПИЧНОЙ ОШИБКОЙ АКТИВНОГО СЛУШАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

1) формальное следование правилам

2) перебивание партнера

3) эмоциональное реагирование

4) отсутствие обратной связи

ОСНОВНЫМ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, УСТАНОВЛИВАЮЩИМ ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЯВЛЯЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

1) \"Об охране окружающей среды\" от 10.01.2002 N 7-ФЗ

2) \"О лицензировании отдельных видов деятельности\" от 04.05.2011 N 99-ФЗ

3) \"Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации\" от 21.11.2011 N 323-ФЗ

4) \"О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения\" от 30.03.1999 N 52-ФЗ

К СПОСОБНОСТИ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ СРЕДСТВ УМЕРЩВЛЯТЬ ВИРУСЫ ОТНОСИТСЯ

1) фунгицидность

2) вирулицидность

3) инсектицидность

4) бактерицидность

ВРЕМЯ ОТ МОМЕНТА ОТБОРА ПРОБ ДО НАЧАЛА ИХ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ НЕ ПРЕВЫШАЕТ ____ СУТОК

1) 2

2) 1

3) 4

4) 3

ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ЖИВЫМИ ОТЛОВЛЕННЫХ КОМАРОВ ПОМЕЩАЮТ В

1) коробку

2) пакет

3) мешок

4) садок

