

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

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:
<https://medik-otvet.ru/product/dezinfekcionnoe-delo/>

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ ДЕЗИНФЕКЦИЯ МЕСТА ЕГО ПРЕБЫВАНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

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

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

АРТЕРИАЛЬНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

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

ПРИБОР ДЛЯ ПОСЛОЙНОГО ОТБОРА ПРОБЫ ВОДЫ НАЗЫВАЕТСЯ

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

4) анемометром

СОСТАВ ГРУППЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ БЕСЕДЫ СОСТАВЛЯЕТ ДО _ ЧЕЛОВЕК

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

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

- 1) 229
- 2) 1177н
- 3) 543н
- 4) 597н

ПОРШНЕВЫЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

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

**ОПТИМАЛЬНЫМ СООТНОШЕНИЕМ ПЛОЩАДИ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ И ТЕКСТОВОЙ
ЧАСТИ САНИТАРНОГО БЮЛЛЕТЕНЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

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

**ДЛЯ РЕПРЕЗЕНТАТИВНОГО УЧЕТА КОМАРОВ НЕОБХОДИМО СДЕЛАТЬ НЕ МЕНЕЕ _
ВЗМАХОВ САЧКОМ**

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

АППАРАТОМ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

- 1) суспензий
- 2) аэрозолей
- 3) гранул

4) порошков

АПЛИКАТОРЫ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ

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

ОДНОЙ ИЗ ОСНОВНЫХ ФУНКЦИЙ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ СТАНЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ОТБОР ТОЧЕЧНЫХ ПРОБ ПОЧВЫ ВЫПОЛНЯЕТСЯ МЕТОДОМ

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

ДЕЗИНФЕКЦИЯ РЕЗИНОВЫХ КОВРИКОВ ПРОВОДИТСЯ

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

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

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

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

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

РАБОТНИК ВПРАВЕ РАСТОРГНУТЬ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР, ПРЕДУПРЕДИВ ОБ ЭТОМ РАБОТОДАТЕЛЯ В

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

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

ПРИ ВЗЯТИИ ПРОБ ПОЧВ НЕОБХОДИМО В СЛОЯХ РЕГИСТРИРОВАТЬ

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

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

- 1) 180
- 2) 229
- 3) 683н
- 4) 435

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

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

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА В ПАРИКМАХЕРСКОЙ ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

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

ИЗДЕЛИЯ, СОПРИКАСАЮЩИЕСЯ С РАНЕВОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ, ПОДВЕРГАЮТСЯ

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

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

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

**ПРОБА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСТАТОЧНОГО КОЛИЧЕСТВА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА
ПРОВОДИТСЯ С**

- 1) амидопирином

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

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

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

ПЕРВЫЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

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

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЮ

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

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

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

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

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

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

ОБЪЕКТ СЧИТАЕТСЯ ОСВОБОЖДЕННЫМ ОТ КЛОПОВ И МУХ, ЕСЛИ ОНИ

ОТСУТСТВУЮТ ВО ВСЕХ ЕГО ПОМЕЩЕНИЯХ _ И БОЛЕЕ МЕСЯЦЕВ

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

ВОЗМЕЩЕНИЕ МОРАЛЬНОГО ВРЕДА ЗА РАЗГЛАШЕНИЕ ВРАЧЕБНОЙ ТАЙНЫ ОТНОСИТСЯ К

- 1) гражданско-правовой ответственности
- 2) дисциплинарной ответственности
- 3) административной ответственности
- 4) уголовной ответственности

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

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

РАБОТА ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ В СТАЦИОНАРЕ НАПРАВЛЕНА НА

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

ПОВЫШЕНИЕ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ В ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНОЙ

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

СТЕРИЛИЗАЦИЯ В ПАРОВОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

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

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

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

**ОЦЕНКУ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАБОТКИ ОТКРЫТОГО ВОДОЕМА ОТ КОМАРОВ
ПРОВОДИТ**

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

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

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

**ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ
ПОДГОТОВКИ УТВЕРЖДЁН ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР**

- 1) 480
- 2) 348
- 3) 302
- 4) 229

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

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

**ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ РАССЧИТАН
НА**

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

**ПАРОФОРМАЛИНОВЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ВЕЩИ ИЗ ОЧАГА
ИНФЕКЦИИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ _ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ**

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

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

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

ПРОЦЕСС ДЕРАТИЗАЦИИ ДЕЛИТСЯ НА _ЭТАПА

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

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

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

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

- 1) хлопка
- 2) меха
- 3) бумаги
- 4) резины

МЕРОПРИЯТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕГУЛЯЦИЮ ЧИСЛЕННОСТИ ЧЛЕНИСТОНОГИХ, НАЗЫВАЮТ

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

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

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

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

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

К СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМ СПОРОЦИДНЫМ ДЕЙСТВИЕМ, ОТНОСЯТСЯ

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

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

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

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

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

ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ РЕКОМЕНДУЮТСЯ РОДЕНТИЦИДЫ _ КЛАССА ОПАСНОСТИ

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

ВЛАЖНОЕ ПРОТИРАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

С ЦЕЛЬЮ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СПОСОБА И МЕТОДА ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРОВОДЯТ

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

ЭЛЕКТРОФУМИГИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ

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

ЗАРАЖЕНИЕ, ПРОИСХОДЯЩЕЕ ПРИ ПРОНИКНОВЕНИИ МИКРООРГАНИЗМОВ ЧЕРЕЗ ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ, НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

КРУГЛЫЙ СТОЛ ЯВЛЯЕТСЯ ФОРМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

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

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

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАБОТКИ ПРИ ПЛАТЯНОМ ПЕДИКУЛЕЗЕ УСТАНОВЛИВАЮТ МЕТОДОМ

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

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

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

ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТОЙ ЛИЦ, ОБСЛЕДУЮЩИХ ОЧАГ КРЫСИНЫХ КЛЕЩЕЙ,

ЯВЛЯЕТСЯ НАНЕСЕНИЕ РЕПЕЛЛЕНТНОГО СРЕДСТВА НА

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

В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОТИВОНИКОТИНОВОЙ ПРОПАГАНДЫ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

МЫШЕЛОВКА ЯВЛЯЕТСЯ СРЕДСТВОМ ДЕРАТИЗАЦИИ

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

В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ ПОВЕРХНОСТИ ПРОТИРАЮТ ВЕТОШЬЮ, СМОЧЕННОЙ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 2 ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) альдегид
- 2) хлоргексидина биглюконат
- 3) диоксид хлора

4) хлорамин Б

ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ИМАГО СИНАНТРОПНЫХ МУХ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ МЕТОД _ ИНСЕКТИЦИДАМИ

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

НА ВТОРОМ ЭТАПЕ ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ДЕЙСТВИЙ ПРОВОДЯТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ

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

ДЕЗИНФЕКЦИЯ СТОЛОВОЙ ПОСУДЫ В БУФЕТЕ ПРОВОДИТСЯ

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

ОСНОВНЫМ МЕТОДОМ БОРЬБЫ С НАСЕКОМЫМИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

НАИМЕНЬШЕЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ СРЕДИ ГРУПП ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ОБЛАДАЮТ

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

МЕТОДОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) карта

- 2) квест
- 3) книга
- 4) бюллетень

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

- 1) 455
- 2) 555
- 3) 435
- 4) 100

ОПТИМАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ВЛАЖНЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

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

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

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

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

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

АДЕКВАТНЫМ УРОВНЕМ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ СЧИТАЕТСЯ УНИЧТОЖЕНИЕ БАКТЕРИЙ В КОЛИЧЕСТВЕ

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

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

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

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

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

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

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

АНАЛИЗ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

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

ПРИ СЛУЧАЙНОМ ПОПАДАНИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА НА КОЖУ ЕЕ НЕОБХОДИМО ПРОМЫТЬ

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

КЛАССИФИКАЦИЯ ОЖОГОВ ПО ГЛУБИНЕ ПОРАЖЕНИЯ ИМЕЕТ СТЕПЕНИ

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

РТУТЬСОДЕРЖАЩИЕ ПРИБОРЫ ОТНОСЯТСЯ К ОТХОДАМ КЛАССА

- 1) Г
- 2) А
- 3) Б

4) В

ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРОБЫ ОТБИРАЮТ НЕ ПОЗЖЕ _ МИНУТ

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

РАЗВИТИЕ ЯИЦ ЛОБКОВОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ _ СУТОК

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

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

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

ОТБОР ПРОБ ПОЧВЫ НА НАЛИЧИЕ ЛИЧИНОК, КУКОЛОК СИНАНТРОПНЫХ МУХ ПРОВОДЯТ НА ПЛОЩАДИ _ М²

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

НЕДОСТАТКОМ ФОРМЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ХАРАКТЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

К БИОЛОГИЧЕСКИМ ПАТОГЕНАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) вибрация
- 2) радиация

- 3) вирус гриппа
- 4) электромагнитное излучение

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

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

К АГРОЛЕСОТЕХНИЧЕСКОМУ МЕРОПРИЯТИЮ ПО ЗАЩИТЕ ОБЪЕКТА ОТ ГРЫЗУНОВ ОТНОСИТСЯ

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

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

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

ПРИОРИТЕТНОЙ ПРОБЛЕМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОЖИЛЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

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

РАСКЛАДКУ ПРИМАНOK ПРОТИВ КРЫС В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ЧЕРЕЗ

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

НА ОТОБРАННУЮ ПРОБУ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ СОСТАВЛЯЕТСЯ

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

ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПОЗИТИВНОЙ ФУНКЦИЕЙ КОНФЛИКТА ЯВЛЯЕТСЯ

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

РАЗВИТИЕ ЛИЧИНОК ПЛАТЯНОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ _ СУТОК

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

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

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

ДЕЗИНСЕКЦИЯ НАПРАВЛЕНА НА УНИЧТОЖЕНИЕ

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

НОРМА РАСХОДА АНТИСЕПТИКА ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ХИРУРГА ПЕРЕД ОПЕРАЦИЕЙ СОСТАВЛЯЕТ _ МЛ

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

КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ МАЛОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _ ГРАММОВ

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

РАЗВИТИЕ ЯИЦ ПЛАТЯНОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ _ СУТОК

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

ХАРАКТЕР КОНФЛИКТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ГИБЕЛЬ СПОР МИКРООРГАНИЗМОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

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

СТАНДАРТНЫЙ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЙ САЧОК ИМЕЕТ ДИАМЕТР _ СМ

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

НАСТЕННОЙ САНИТАРНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ВИД КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ТЕКУЩЕЙ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) токсикологическим
- 2) биологическим
- 3) бактериологическим
- 4) термическим

ВСЕ ЗАСЕЛЕННЫЕ ТАРАКАНАМИ ПОМЕЩЕНИЯ В ОДНОМ ЗДАНИИ ОБРАБАТЫВАЮТ

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

СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ ПИТАНИЕ

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

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

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

НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ДЕЙСТВИЙ НА ОБЪЕКТЕ ЯВЛЯЮТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ ПО

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

ПАРОФОРМАЛИНОВЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ВЕЩИ

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

ВШИ ЯВЛЯЮТСЯ ПЕРЕНОСЧИКАМИ ВОЗБУДИТЕЛЯ

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

НЕАТТЕСТОВАННЫЕ РАБОТНИКИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ, НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНОЕ ЧЕРЕЗ_ДНЕЙ

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

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

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

СРЕДСТВОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ АГЕНТОМ ПРИ ПАРОВОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ФИКСАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ НА МАТЕРИАЛЬНЫХ НОСИТЕЛЯХ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

КЛИНИЧЕСКИМ ПРОЯВЛЕНИЕМ ОТМОРОЖЕНИЯ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ

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

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

- 1) 229
- 2) 170
- 3) 60
- 4) 120

ДЕЗИНФЕКТОЛОГИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЛАСТЬЮ НАУКИ, ИЗУЧАЮЩЕЙ

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

ВРЕМЯ ЭКСПОЗИЦИИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЗАВИСИТ ОТ

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

АНТИДОТОМ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ПАРАМИ РТУТИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ИСТРЕБИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОЧАГЕ ВКЛЮЧАЮТ

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

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

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

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ПО ЗАЩИТЕ ОБЪЕКТА ОТ ГРЫЗУНОВ ВКЛЮЧАЕТ

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

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

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

СПОСОБНОСТЬ ПАРАЗИТОВ ПРОНИКАТЬ В ОРГАНИЗМ ХОЗЯИНА НАЗЫВАЕТСЯ

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

НАГЛЯДНЫМ СРЕДСТВОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

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

СТЕРИЛИЗАЦИЯ ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СТЕРИЛИЗАТОРЕ

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

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

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

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПЛАНИРОВАНИЕ

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

4) долгосрочное

НА ПЕРВОЙ СТАДИИ «ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ» РАБОТНИКА НАБЛЮДАЕТСЯ

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

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

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

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

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

МЕСТОМ ВЫПЛОДА ВОЗБУДИТЕЛЯ МАЛЯРИИ РОДА ANOPHELES ЯВЛЯЕТСЯ

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

ОТСУТСТВИЕ В ТРУДОВОМ ДОГОВОРЕ УСЛОВИЯ ОБ ИСПЫТАНИИ ОЗНАЧАЕТ, ЧТО

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

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СУЩНОСТИ КОНФЛИКТА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В УМЕНИИ ОПРЕДЕЛИТЬ ЕГО

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

ПЛОЩАДЬ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБЫ МЕТОДОМ СМЫВА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ _ КВАДРАТНЫХ САНТИМЕТРА

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

ЛАРВИЦИДЫ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ЛИЧИНОК

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

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

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

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

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

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

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

ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ КАМЕРЫ БЫВАЮТ

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

ПРИ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ СПОСОБОМ ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ С НОВЫМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НЕОБХОДИМО

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

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

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

ПО ДЕЙСТВУЮЩЕМУ ВЕЩЕСТВУ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ЖАВЕЛИОН ОТНОСИТСЯ К

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

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

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

РЕПЕЛЛЕНТ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОТПУГИВАНИЕ

- 1) насекомых и клещей

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

ОТХОДЫ ФТИЗИАТРИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТНОСЯТСЯ К КЛАССУ

- 1) Б
- 2) Г
- 3) А
- 4) В

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

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

УНИЧТОЖЕНИЕ ЛИЧИНОК ЧЛЕНИСТОНОГИХ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

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

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ОСТАНОВКЕ НОСОВОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ВКЛЮЧАЕТ

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

4) создание возвышенного положения головы и психологическая поддержка пострадавшего

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ ДЕРАТИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ХРОНИЧЕСКОЕ НЕГАТИВНОЕ ДЕЙСТВИЕ РОДЕНТИЦИДОВ ОСНОВАНО НА ПОСТЕПЕННОМ НАКОПЛЕНИИ

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

КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ И УКРЕПЛЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

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

ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ИНФЕКЦИОННОМ ОЧАГЕ СОСТАВЛЯЕТСЯ

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

К СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМ СПОРИЦИДНЫМ ДЕЙСТВИЕМ, ОТНОСЯТСЯ

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

ДОСТОВЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ ЯВЛЯЮТСЯ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ ХЛОРОСОДЕРЖАЩИЕ РАСТВОРЫ ПРИМЕНЯЮТСЯ

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

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

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

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

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

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

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

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

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

РАСТВОРЫ ФЕНОЛА НЕ ОБЛАДАЮТ

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

4) вирулицидной активностью

**ТЕКУЩАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ В ОЧАГЕ ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

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

**СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАНОСЯТСЯ
В ОТЧЁТНУЮ ФОРМУ НОМЕР**

- 1) 70
- 2) 35
- 3) 50
- 4) 80

ПЕЧАТНЫМ ИЗДАНИЕМ ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

**ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ СРЕДСТВ ДЕЗИНСЕКЦИИ У ЧЛЕНИСТОНОГИХ
ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ К НИМ**

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

**СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ ПОСЛЕ
ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТА ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ**

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

**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

ПРОБЫ С АЗОПИРАМОМ И ФЕНОЛФТАЛЕИНОМ ПРОВОДЯТ ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА

- 1) предстерилизационной очистки

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

**ПЕРЕД ОТБОРОМ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ
ВОДОПРОВОДНЫЙ КРАН ДЕЗИНФИЦИРУЮТ**

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

**ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОБЫ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ
ПРОВОДЯТ В ТЕЧЕНИЕ _ ЧАСОВ**

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

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

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

ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПОСУДЫ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ СПОСОБ

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

**НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ
ОТХОДОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

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

**ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ПОМЕЩЕНИИ
ИСПОЛЬЗУЕТСЯ СПОСОБ**

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

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

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

ОРГАНИЧЕСКОЕ ХЛОРАКТИВНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИ ФТИРИАЗЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАБОТКИ УСТАНОВЛИВАЮТ ПРИ ВИЗУАЛЬНЫМ ОСМОТРЕ ВЕЩЕЙ ЧЕРЕЗ _ ЧАСОВ

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

ПИРЕТРУМ ГОТОВЯТ ИЗ ВЫСУШЕННЫХ ЦВЕТКОВ

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

НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫМ ВИДОМ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ КОНФЛИКТ

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

ИНСЕКТИЦИДАМИ КИШЕЧНОГО ДЕЙСТВИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

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

ДЛЯ УСПЕШНОЙ БОРЬБЫ С ГРЫЗУНАМИ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ

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

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

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

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НАЧИНАЕТСЯ С

- 1) обеспечения проходимости дыхательных путей
- 2) проведения простейших противошоковых мероприятий
- 3) остановки наружного кровотечения
- 4) обеспечения безопасного оказания помощи

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

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

К СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ОТНОСЯТ

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

КОНТРОЛЬ ЛОВУШЕК ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С КРАТНОСТЬЮ

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

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ КОЛИЧЕСТВЕННЫМ ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ОЦЕНИВАЕТСЯ ВЕЩЕСТВО

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

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

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

4) Росстат

ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ЖИВЫМИ ОТЛОВЛЕННЫХ КОМАРОВ ПОМЕЩАЮТ В

- 1) мешок
- 2) садок
- 3) пакет
- 4) коробку

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ВЗЯТЫХ ПРОБ РАБОЧИХ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ В ОДНОМ ОЧАГЕ СОСТАВЛЯЕТ

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

ИЗДЕЛИЯ ИЗ СТЕКЛА, ПРОСТЕРИЛИЗОВАННЫЕ ГАЗОВЫМ МЕТОДОМ, ПРИМЕНЯЮТ ПОСЛЕ ИХ ВЫДЕРЖКИ В ВЕНТИЛИРУЕМОМ ПОМЕЩЕНИИ В ТЕЧЕНИЕ _ СУТОК

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

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

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

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОТЕРМИЧЕСКИХ КАМЕР ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

- 1) дистиллированной водой

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

ПЛАТЯНЫЕ ВШИ ЯВЛЯЮТСЯ СПЕЦИФИЧЕСКИМИ ПЕРЕНОСЧИКАМИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ

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

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ МИКРООРГАНИЗМОВ ВОЗДУХ ПРОКАЧИВАЮТ ЧЕРЕЗ ФИЛЬТР В ОБЪЕМЕ _ЛИТРОВ

- 1) 300
- 2) 200
- 3) 100
- 4) 250

В ПЕРЕЧНЕ МЕРОПРИЯТИЙ В ОЧАГЕ ГОЛОВНОГО ПЕДИКУЛЕЗА ОТСУТСТВУЕТ ОБРАБОТКА

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

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

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

ПРИМЕНЯЕМЫЕ КОЖНЫЕ АНТИСЕПТИКИ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ

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

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

- 1) \"О лицензировании отдельных видов деятельности\" от 04.05.2011 N 99-ФЗ
- 2) \"Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации\" от 21.11.2011 N 323-ФЗ
- 3) \"О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения\" от 30.03.1999 N 52-

ФЗ

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

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

- 1) 1 и 2
- 2) 3
- 3) 4
- 4) 2 и 3

АЗОПИРАМОВАЯ ПРОБА ПОЗВОЛЯЕТ ВЫЯВИТЬ НАЛИЧИЕ

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

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

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

ИНСТРУМЕНТ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

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

СРЕДСТВА ДЕЗИНФЕКЦИИ ЧАЩЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ В ВИДЕ

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

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

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

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

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

КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ СРЕДНЕЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _ ГРАММОВ

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

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

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

ИСПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОРГАНИЗУЕТСЯ КОНТРОЛЬ

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

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

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА НА НАЛИЧИЕ ЛЕГИОНЕЛЛ ПРОВОДИТСЯ В ГОД

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

ИНСЕКТИЦИДНЫЙ ПРЕПАРАТ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ГИБЕЛЬ

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

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

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

К ФИЗИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ОБРАБОТКИ ЛИЧНЫХ ВЕЩЕЙ В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ ОТНОСИТСЯ

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

ВЫЯВЛЕНИЕ СЛЕДОВ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРЫЗУНОВ В ОБЪЕКТЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОТНОСИТСЯ К ОЦЕНКЕ

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

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

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

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

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

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

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

ВМЕСТИМОСТЬ ЁМКООСТИ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО

КОНТРОЛЯ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ _ СМ?

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА И АТТЕСТАЦИЯ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРЫХ СВЯЗАНА С ВОСПИТАНИЕМ И ОБУЧЕНИЕМ ДЕТЕЙ, ЯВЛЯЕТСЯ

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

СВЕДЕНИЯ ПО СБОРУ КОМАРОВ ЗАНОСЯТ В

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

ДЕЗИНФЕКЦИОННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ВЫПОЛНЯЮТСЯ ФУНКЦИИ

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

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

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

В СОСТАВ БРИГАДЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОТИВОКЛЕЩЕВЫХ ОБРАБОТОК ВХОДЯТ ДЕЗИНФЕКТОРЫ В КОЛИЧЕСТВЕ

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

ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОСТРАДАВШЕГО К ПРОВЕДЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ СЛЕДУЕТ

- 1) обеспечить приток свежего воздуха, наложить на область лба холодный компресс, организовать вызов к месту происшествия скорой медицинской помощи

- 2) уложить на бок, наклонить голову к груди, очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс
- 3) очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс, уложить пострадавшего на спину, запрокинуть голову, поднять подбородок, выдвинуть нижнюю челюсть
- 4) уложить на спину и, не запрокидывая головы, сжать щеки, чтобы раздвинуть губы и раскрыть рот, очистить ротовую полость от слизи

ГОТОВЫЕ РАБОЧИЕ РАСТВОРЫ АКАРИЦИДОВ ИСПОЛЬЗУЮТ В ТЕЧЕНИЕ _ ЧАСОВ

- 1) 11
- 2) 9
- 3) 8
- 4) 10

ВОДА, ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАТОРА, СООТВЕСТВУЕТ

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

ПЕРЕД ТРАНСПОРТИРОВАНИЕМ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНО ОХЛАДИТЬ ПРОБЫ ВОДЫ ДО ТЕМПЕРАТУРЫ _ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

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

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

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

РЕЗУЛЬТАТ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ В ЛИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ КНИЖКЕ ЗАЩИЩАЕТСЯ

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

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ СРЕДИ ПРИКРЕПЛЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) ведения статистики заболеваемости
- 2) анкетирования пациентов по эффективности оказываемой им медицинской помощи

- 3) ведения документации по состоянию пациента
- 4) предупреждения прогрессирования заболевания

ПРОВЕДЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ

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

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

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

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

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

ХИМИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ УМЕРЩВЛЕНИЕ СПОР МИКРООРГАНИЗМОВ, ОТНОСИТСЯ К

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

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ГРИППА В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ МЕСТА ПОСТОЯННОГО МАССОВОГО ВЫПЛОДА КОМАРОВ ОФОРМЛЯЮТ В ФОРМЕ

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

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

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

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

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

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

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

ВЫПУСКАЕМЫЕ ПОРОШКИ ПИРЕТРУМА СОДЕРЖАТ ПИРЕТРИНОВ НЕ МЕНЕЕ _ ПРОЦЕНТОВ

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

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

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

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

- 1) антибиотикотерапия
- 2) санитарно-просветительская работа среди

населения

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

СРОК СОХРАНЕНИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ В БИКСАХ С ФИЛЬТРАМИ СОСТАВЛЯЕТ

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

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА ПРОВОДИТСЯ НА НАЛИЧИЕ

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

ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УТВЕРЖДАЕТСЯ

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

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

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

ЦЕЛЮЮ ПРИМЕНЕНИЯ ИНСЕКТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ _ НАСЕКОМЫХ

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

ПОСЛЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТСЯ

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

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ПО ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ РАССМАТРИВАЕТ ИНФОРМАЦИЮ О

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

4) прогнозе

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

АБСОЛЮТНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ВЫВИХА СУСТАВА ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

ДЕРАТИЗАЦИЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО ВОЗДЕЙСТВУЕТ НА _ ИНФЕКЦИИ

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

ПРОБЫ ВОЗДУХА ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ОТБИРАЮТ МЕТОДОМ

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

ВТОРОЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

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

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

- 1) 294-ФЗ
- 2) 52-ФЗ
- 3) 59-ФЗ
- 4) 323-ФЗ

ВТОРЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ЧАСТЬ ИССЛЕДУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩАЯСЯ СХОДНЫМИ УСЛОВИЯМИ, НАЗЫВАЕТСЯ ПРОБНОЙ

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

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

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

ЛАРВИЦИДАМИ НАЗЫВАЮТСЯ ВЕЩЕСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ_ЧЛЕНИСТОНОГИХ

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

НАИБОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ К ДЕЗИНФЕКТАНТАМ ЯВЛЯЮТСЯ

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

СОВОКУПНОСТЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ И ВЗАИМОСВЯЗАННЫХ КОММУНИКАТИВНЫХ АКТОВ МЕЖДУ КОММУНИКАТОРОМ И РЕЦИПИЕНТОМ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

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

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

ВТОРАЯ СТАДИЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА ВКЛЮЧАЕТ АСПЕКТЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

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

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

ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ НЕОБХОДИМО ОЦЕНИВАТЬ КОСВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1) токсические
- 2) вирулицидные

- 3) биологические
- 4) физико-химические

МЕРОПРИЯТИЯ ПО БОРЬБЕ С ДОМАШНИМИ ПАУКАМИ ОГРАНИЧИВАЮТСЯ МЕТОДАМИ

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

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

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

В МЕСТАХ СКОПЛЕНИЯ КЛЕЩЕЙ ПРОБЫ ПЫЛИ В ПОМЕЩЕНИИ СОБИРАЮТ ПЫЛЕСОСОМ В

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

СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАНОСЯТСЯ В ОТЧЁТНУЮ ФОРМУ НОМЕР

- 1) 30
- 2) 70
- 3) 038/у-02
- 4) 55

СТЕПЕНЬ УСВОЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТ ЛЕКЦИОННОГО МЕТОДА СОСТАВЛЯЕТ _ ПРОЦЕНТОВ

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

ПРИ ОТБОРЕ ПРОБЫ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАПОЛНЯЕТСЯ

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

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

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИЙ ОТ БОЛЬНЫХ, ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРИМЕНЯЮТ ЁМКОСТИ

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

УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ОБЛУЧЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

ПАРОВОЗДУШНЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ВЕЩИ ИЗ ОЧАГА ИНФЕКЦИИ

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

ФОРМА ТРУДОВОГО ДОГОВОРА ДОЛЖНА БЫТЬ ПИСЬМЕННОЙ, СОСТАВЛЕННОЙ В

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

МАРКИРОВКА ЕМКОВ С ПРОБАМИ ВОДЫ ДОЛЖНА СОДЕРЖАТЬ ИНФОРМАЦИЮ О

- 1) дате отбора
- 2) объёме емкости
- 3) цвету воды

4) запахе

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

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

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ ВОДОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ ПРОВОДЯТСЯ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

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

ЦИКЛОВОЙ ФОРМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

- 1) 29н
- 2) 229
- 3) 404н
- 4) 90н

УСКОРЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ДЕЗИНФЕКТАНТА ВОЗМОЖНО ПРИ

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

РАБОТНИК ВПРАВЕ РАСТОРГНУТЬ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР, ПРЕДУПРЕДИВ ОБ ЭТОМ РАБОТОДАТЕЛЯ

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

ПОСЛЕ ВЫБЫТИЯ БОЛЬНОГО ТУБЕРКУЛЕЗОМ ИЗ ДОМАШНЕГО ОЧАГА ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ В ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НЕ ПОЗДНЕЕ _ ЧАСОВ

- 1) 24
- 2) 48
- 3) 72
- 4) 98

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОТБОРОМ ПРОБ МЕТОДОМ

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

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) статистическое наблюдение
- 3) анализ заболеваемости населения
- 4) медицинское наблюдение

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СОСТАВЛЯЕТ_ЧАСА

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

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРА ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ МАРЛЕВАЯ САЛФЕТКА УВЛАЖНЯЕТСЯ СТЕРИЛЬНОЙ ВОДОЙ

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

ПРИ УШИБАХ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НЕОБХОДИМО

- 1) иммобилизовать пострадавший участок тела
- 2) приложить холод к поврежденному участку тела
- 3) согреть поврежденный участок
- 4) наложить повязку

МАССОВЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ

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

4) специалистов с пациентом

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ УТВЕРЖДЕНА
ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР**

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

МЕДИЦИНСКИЕ ОТХОДЫ КЛАССА Б ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКЕ

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

ПРОТИВОПЕДИКУЛЕЗНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НАПРАВЛЕННЫ НА УНИЧТОЖЕНИЕ

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

НЕОРГАНИЧЕСКИМ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫМ СРЕДСТВОМ ЯВЛЯЕТСЯ

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

**СПЕЦИАЛЬНЫМ ПРОТИВОЯДИЕМ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ЗООКУМАРИНОМ ЯВЛЯЕТСЯ
ВИТАМИН**

- 1) РР
- 2) А
- 3) Д
- 4) К

ГАЗОВЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

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

ПАССИВНЫМ МЕТОДОМ РАСПРОСТРАНЕНИЯ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

БИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД БОРЬБЫ С ГРЫЗУНАМИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

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

ДЕЙСТВИЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ НАПРАВЛЕНО НА ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА

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

МАРКИРОВА ЁМКОСТИ ОТХОДОВ КЛАССА Б ОКРАШЕНА ЦВЕТОМ

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

ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВОДОЕМОВ С ЦЕЛЮ СОДЕРЖАНИЯ ВОДОПЛАВАЮЩЕЙ ПТИЦЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРЕПАРАТЫ

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

В ДЕТСКИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ИСТРЕБЛЕНИЕ ГРЫЗУНОВ ПРОВОДИТСЯ МЕТОДОМ

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

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

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

МЕХАНИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кипячение
- 2) пастеризация
- 3) вытряхивание
- 4) ультрафиолетовое облучение

ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ПОСТЕЛЬНЫХ КЛОПОВ ВАЖНО, ЧТОБЫ ПРЕПАРАТ ОБЛАДАЛ

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

**СРЕДСТВА ХИМИЧЕСКОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ
ПРЕДСТАВЛЕНЫ**

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

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ БАЗОВОЙ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ
РЕАНИМАЦИИ СОСТАВЛЯЕТ _ МИНУТ**

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

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

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

**РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ В ПАРОВОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ
СООТВЕТСТВУЕТ ТЕМПЕРАТУРЕ _ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ**

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

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

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

**ДЕЗИНФЕКЦИЯ В ОЧАГЕ В ТЕЧЕНИЕ ПРЕБЫВАНИЯ В НЁМ ИНФЕКЦИОННОГО
БОЛЬНОГО НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) текущей

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

ЗАНЯТИЯ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬ

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

ПРОМЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА ПОСТРАДАВШЕМУ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 1 ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

- 1) 50
- 2) 95
- 3) 80
- 4) 75

ВЕЩЕСТВО, ПРЕКРАЩАЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА, НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ВЫБОР ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В

ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ЗАВИСИТ ОТ

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

НОРМА РАСХОДА АНТИСЕПТИКА НА ОБРАБОТКУ ОДНОГО ИНЪЕКЦИОННОГО ПОЛЯ СОСТАВЛЯЕТ _ МЛ

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

ВИЗУАЛЬНАЯ НАСЫЩЕННОСТЬ ИЗЛАГАЕМОГО МАТЕРИАЛА ЯВЛЯЕТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВОМ

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

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

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

ВСЕ ВНОВЬ ПРИНИМАЕМЫЕ НА РАБОТУ ЛИЦА ОБЯЗАНЫ ПРОЙТИ

- 1) профессиональное обучение
- 2) инструктаж по охране труда
- 3) стажировку по делопроизводству
- 4) обучение навыкам делового общения

ДЛЯ БОРЬБЫ С БЛОХАМИ ИСПОЛЬЗУЮТ ИНСЕКТИЦИДНЫЕ ПРЕПАРАТЫ НА ОСНОВЕ СОЕДИНЕНИЙ

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

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

- 1) водный
- 2) горячий
- 3) моющий

4) дезинфицирующий

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 3 ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ К ХИМИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ОТНОСИТСЯ ОБРАБОТКА

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

ПЕРВЫМ ЭТАПОМ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ВОЗДЕЙСТВИЕ УЛЬТРАЗВУКОМ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

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

- 1) гигиеническое воспитание населения зрелого возраста
- 2) вопросы первичной профилактики
- 3) организация условий труда и быта, направленных

на укрепление здоровья

- 4) формирование ЗОЖ

КОЛИЧЕСТВО ИСТРЕБИТЕЛЬНЫХ ЦИКЛОВ ПРИ ДЕРАТИЗАЦИИ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА СОСТАВЛЯЕТ

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

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

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

СТАНДАРТНЫЙ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЙ САЧОК ИМЕЕТ МЕШОК ГЛУБИНОЙ _ СМ

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

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

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

ЗАНЯТИЯ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ НАПРАВЛЕНЫ НА ОСВОЕНИЕ

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

ФОРМОЙ ГРУППОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В РАМКАХ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

МЕСТО ПОСТОЯННОГО МАССОВОГО ВЫПЛОДА КОМАРОВ РЕГИСТРИРУЕТСЯ В

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

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

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

СРЕДСТВОМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ТОЧЕЧНЫЕ ПРОБЫ ПОЧВЫ ОТБИРАЮТ

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

РАБОТОДАТЕЛЬ ОБЯЗАН ОТСТРАНИТЬ ОТ РАБОТЫ РАБОТНИКА

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

К РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА СТАРШЕ _ ЛЕТ

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

К СПОСОБНОСТИ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ СРЕДСТВ УМЕРЩВЛЯТЬ ВИРУСЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) вирулицидность
- 2) фунгицидность

- 3) бактерицидность
- 4) инсектицидность

ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМАНОЧНОГО МЕТОДА ДЕРАТИЗАЦИИ НЕОБХОДИМО

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

ХИМИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ЛИЧИНОК НАСЕКОМЫХ И КЛЕЩЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

РАЗВИТИЕ ЛИЧИНОК ЛОБКОВОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ _ СУТ

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

ОСНОВНОЙ МЕРОЙ ПРЕОДОЛЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ НАСЕКОМЫХ К ИНСЕКТИЦИДАМ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

**ПРИ ВОЗДУШНЫМ МЕТОДЕ СТЕРИЛИЗАЦИИ ТЕМПЕРАТУРА СОСТАВЛЯЕТ _
ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ**

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

**КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВЕДЕННЫХ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
ЯВЛЯЕТСЯ ОТСУТСТВИЕ НАСЕКОМЫХ В ТЕЧЕНИЕ**

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

НЕОРГАНИЧЕСКИМ ХЛОРАКТИВНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ТРАНСПОРТНОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ СЛЕДУЕТ

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

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

- 1) механическим

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

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

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

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

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

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

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

ИНФОРМАЦИЮ О РАБОТЕ СТЕРИЛИЗАТОРА ПОКАЗЫВАЕТ УСТРОЙСТВО

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

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

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

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

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

НЕОБХОДИМЫМ ПИТАНИЕМ САМКИ КОМАРА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЯИЦ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ ПРОВОДИТСЯ С КРАТНОСТЬЮ

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

ТИПИЧНОЙ ОШИБКОЙ АКТИВНОГО СЛУШАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) перебивание партнера
- 2) формальное следование правилам
- 3) отсутствие обратной связи
- 4) эмоциональное реагирование

ПРИ ВОЗДУШНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ РАСТВОРЫ РАСПЫЛЯЮТСЯ ПРИ ПОМОЩИ

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

УНИЧТОЖЕНИЕ ВСЕХ ВЕГЕТАТИВНЫХ МИКРОБОВ И ЧАСТИ СПОР НАЗЫВАЕТСЯ

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

В СТРУКТУРЕ САНИТАРНОГО ПРОПУСКНИКА В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ

- 1) склад медикаментов
- 2) лаборатория
- 3) дезкамера
- 4) транспорт

ДЛЯ БОРЬБЫ С ПЛАТЯНОЙ МОЛЬЮ ИСПОЛЬЗУЮТ СРЕДСТВА

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

ИГРУШКИ РЕБЕНКА, БОЛЬНОГО ЭНТЕРОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ, ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ПОГРУЖЕНИЕМ В

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

ПРИ ПРОВЕРКЕ СТЕРИЛЬНОСТИ КРУПНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРОВОДЯТ ОТБОР ПРОБ МЕТОДОМ

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

ВОЗДУШНЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

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

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ ПРОВОДИТСЯ

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

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

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

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

- 1) год
- 2) неделю
- 3) месяц

4) квартал

АКТИВНЫМ МЕТОДОМ РАСПРОСТРАНЕНИЯ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ЦЕЛЮЮ ПРИМЕНЕНИЯ РЕПЕЛЕНТОВ ЯВЛЯЕТСЯ _НАСЕКОМЫХ

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

ИСТРЕБИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ПОМЕЩЕНИИ, ЗАСЕЛЕННОМ КЛЕЩАМИ, НАЗЫВАЮТ

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

НАИБОЛЕЕ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДОМ ДЕРАТИЗАЦИИ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ АЗОПИРАМОВАЯ ПРОБА НА СКРЫТУЮ КРОВЬ ДАЁТ ОКРАШИВАНИЕ

- 1) зелёное
- 2) синее
- 3) фиолетовое
- 4) жёлтое

СОЦИАЛЬНАЯ РЕКЛАМА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ПО ГРИППУ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ

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

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

- 1) детская смертность

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

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

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

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

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

НАИБОЛЕЕ ОПТИМАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЕЯТИЙ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

ЦЕЛЬЮ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) усиление эффекта дезинфекции

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

ХЛОРОФОС ПО ХАРАКТЕРУ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЧЛЕНИСТОНОГИХ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ЧАЩЕ ОРГАНИЗУЮТСЯ ПО

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

НЕЙТРАЛИЗАТОРОМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРИ РАЗДРАЖЕНИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ СОДА С

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

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

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

ОБСЛЕДОВАНИЕ ОБЪЕКТА, ЗАСЕЛЁННОГО ГРЫЗУНАМИ, ПРОВОДИТ

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

ХРАНЕНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ДОПУСКАЕТСЯ В

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

ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО

- 1) учету численности членистоногих в окружающей среде
- 2) изучению условий жизнедеятельности микроорганизмов, насекомых и грызунов

- 3) контролю безопасности дезинфекционных средств
- 4) дезинфекции, стерилизации, дезинсекции, дератизации

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

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

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ПО МЕТОДИЧЕСКИМ МАТЕРИАЛАМ С КОНСУЛЬТАЦИЕЙ СПЕЦИАЛИСТОВ НАЗЫВАЕТСЯ

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

В ПРИЕМНОМ ОТДЕЛЕНИИ СТАЦИОНАРА ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) информированное добровольное согласие на оказание медицинской помощи
- 2) групповую беседу с пациентами
- 3) индивидуальную беседу с вручением памятки
- 4) использование тематических наглядных пособий

КОМПЛЕКСНЫЕ МЕРЫ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЮТСЯ

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

ПОСЛЕ ИНСЕКТИЦИДНОЙ ОБРАБОТКИ ОТКРЫТОГО ВОДОЕМА СОСТАВЛЯЕТСЯ

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

КОЖНЫМ АНТИСЕПТИКОМ НА ОСНОВЕ ХЛОРГЕКСИДИНА ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

- 1) 0,5

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

ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРИМЕНЯЮТ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ДЕЙСТВИЕМ

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

СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ ПОСТРАДАВШЕМУ СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ ПРИ

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

ПРОФИЛАКТИКА КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПУТЕМ

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

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ ПУТЕМ РАЗРЕШЕНИЯ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ ЯВЛЯЕТСЯ СТРАТЕГИЯ

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

КАЖДУЮ САЛФЕТКУ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ СМЫВОВ ПОМЕЩАЮТ В ОТДЕЛЬНУЮ

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

ОЧНАЯ ФОРМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СОСТАВЛЯЕТ _ ЧАСОВ

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

ОТБОР ПРОБ ЧИСЛЕННОСТИ ПРЕИМАГИНАЛЬНЫХ СТАДИЙ КОМАРОВ В

КОНТРОЛЬНЫХ ВОДОЕМАХ ОТБИРАЮТ

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

К МЕТОДАМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) химический
- 2) термический
- 3) аппаратный
- 4) комбинированный

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

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

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

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

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

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

ТОЧКИ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ В ВАННЕ ПЛАВАТЕЛЬНОГО БАССЕЙНА ЗАВИСЯТ ОТ ПОСТАВЛЕННОЙ

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

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

- 1) 20
- 2) 5

3) 10

4) 15

ФУМИГАНТЫ ПОСТУПАЮТ В ОРГАНИЗМ НАСЕКОМОГО ЧЕРЕЗ

- 1) кровеносную систему
- 2) наружные покровы - кутикулу
- 3) пищеварительный тракт
- 4) дыхательные пути

ПРОЦЕДУРА ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПРОВОДИТСЯ ДО ПОЯВЛЕНИЯ

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

ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ УНИЧТОЖЕНИЕ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ

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

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

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

ОЧИСТКА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПЕРЕД СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ С ЦЕЛЬЮ УДАЛЕНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

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

ДЕЗИНФЕКЦИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ МЕТОДОВ

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

ОПТИМАЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ РАЗВИТИЯ ПРЕИМАГИНАЛЬНЫХ СТАДИЙ КОМАРА AЕDЕS АLВОRІСТU\$ ЯВЛЯЕТСЯ _ ГРАДУ\$ОВ ЦЕЛЬСИЯ

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

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

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

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПОВЫШЕНИЕ КУЛЬТУРЫ

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

ЦЕЛЮЮ ПРИМЕНЕНИЯ РЕПЕЛЕНТОВ ЯВЛЯЕТСЯ _Н АСЕКОМЫХ

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

ГИБЕЛЬ ГРЫЗУНОВ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРЕПАРАТОМ

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

4) родентицидом

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

КОМБИНИРОВАННЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ РЕАЛИЗУЕТСЯ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ

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

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

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

ПЕРВАЯ СТАДИЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА ВКЛЮЧАЕТ АСПЕКТЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

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

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЙ УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 200
- 2) 555
- 3) 229
- 4) 350

НОРМАТИВНЫМ ПРАВОВЫМ АКТОМ, УСТАНОВЛИВАЮЩИМ СТАНДАРТ

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ УСЛУГИ, ЯВЛЯЕТСЯ

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

СПЕЦИАЛИСТ, НЕПОСРЕДСТВЕННО ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ДЕЗИНФЕКЦИЮ, ДЕЗИНСЕКЦИЮ, ДЕРАТИЗАЦИЮ, НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ АГЕНТОМ ПРИ ВОЗДУШНОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

РАСЧЕСКИ, ЩЕТКИ, НОЖНИЦЫ ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС В ПАРИКМАХЕРСКОЙ ПОДЛЕЖАТ

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

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

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

ПОВТОРНЫЙ УЧЁТ ЧИСЛЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ НА ОБРАБОТАННОМ ЛЕСНОМ МАССИВЕ ПРОВОДЯТ КАЖДЫЕ _ДНЕЙ

- 1) 15

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

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

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

**ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ОТ ПОРОШКООБРАЗНЫХ ФОРМ
ИНСЕКТИЦИДОВ ПРИМЕНЯЮТ РЕСПИРАТОРЫ**

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

**ПРИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПАРОВЫМ МЕТОДОМ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ
МАТЕРИАЛОВ УПАКОВЫВАЮТСЯ В**

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

ПРИ ХИМИЧЕСКОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНСЕКЦИИ ПРИМЕНЯЮТСЯ

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

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

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

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И МЕДИЦИНСКОЙ
ПРОФИЛАКТИКИ УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР**

- 1) 200
- 2) 555
- 3) 1177 н
- 4) 650

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

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

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

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

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

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

УНИЧТОЖЕНИЕ РАБОЧИХ МУРАВЬЕВ В ПОМЕЩЕНИИ ПРОВОДИТСЯ МЕТОДОМ

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

БЛОХИ, ЖИВУЩИЕ В ЖИЛИЩЕ ЧЕЛОВЕКА, ОТКЛАДЫВАЮТ ЯЙЦА В

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

САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ В СТАЦИОНАРЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

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

ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ПО ЗАЩИТЕ ОБЪЕКТА ОТ ГРЫЗУНОВ

НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

СПАСАТЕЛЬНОЕ ПОКРЫВАЛО У ПОСТРАДАВШЕГО С ТРАВМАТИЧЕСКИМ ШОКОМ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЙ УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 229
- 2) 555
- 3) 29н
- 4) 200

ХИМИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО В ГОТОВОЙ ДЛЯ УПОТРЕБЛЕНИЯ ФОРМЕ ДЛЯ УМЕРЩВЛЕНИЯ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

- 1) матери, отцу, бабушке, дедушке
- 2) матери, отцу, сестре, брату, бабушке, дедушке
- 3) матери, отцу, сестре, брату
- 4) матери, отцу, опекуну/попечителю, усыновителю/удочерителю

К СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ОТНОСЯТ

- 1) хоспис
- 2) центр общественного здоровья и медицинской профилактики

- 3) центр планирования семьи
- 4) центр ВИЧ/СПИДа

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

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

К РАБОТЕ С РОДЕНТИЦИДАМИ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА НЕ МОЛОЖЕ_ ЛЕТ

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

ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ПОЛУЧЕННЫХ ЗНАНИЙ УЧАСТНИКАМ ЛЕКЦИЙ РАЗДАЮТСЯ ПЕЧАТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ФОРМЕ

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

ПРАВО ГРАЖДАНИНА РОССИИ НА ЗДОРОВЬЕ УТВЕРЖДАЕТСЯ

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

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ УТВЕРЖДЁН ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 709н
- 2) 29н
- 3) 229
- 4) 480

ОБРАБОТКА БАКТЕРИОФАГАМИ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

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

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

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

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

КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕКУЩЕЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ОЧАГЕ ТУБЕРКУЛЁЗА ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

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

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

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

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

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

В МЕДИЦИНСКИХ ПАРОВЫХ СТЕРИЛИЗАТОРАХ ЦИЛИНДР ВОДОПАРОВОЙ КАМЕРЫ НАЗЫВАЕТСЯ

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

В СЛУЧАЕ АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) протокол

- 2) справка
- 3) заявление
- 4) акт

ПЛОЩАДЬ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБЫ МЕТОДОМ СМЫВА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ _СМ2

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

ВОЗРАСТ, С КОТОРОГО ДОПУСКАЕТСЯ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА, СОСТАВЛЯЕТ

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

БАЗОВУЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ

- 1) средний и младший медицинский персонал лечебных отделений медицинских организаций
- 2) только врачи и медсестры реанимационных бригад скорой помощи
- 3) все лица, прошедшие подготовку по оказанию первой помощи пострадавшим
- 4) врачи и медсестры реанимационных отделений медицинских организаций

ДЛЯ НЕУПАКОВАННЫХ ТВЕРДЫХ ИЗДЕЛИЙ, ИСПОЛЬЗУЮТ ЦИКЛ СТЕРИЛИЗАЦИИ ТИПА

- 1) M
- 2) B
- 3) N
- 4) S

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВОЗЛАГАЕТСЯ НА

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

ПРИ РАБОТЕ С РОДЕНТИЦИДАМИ НЕОБХОДИМО ДЕЛАТЬ ПЕРЕРЫВ ЧЕРЕЗ КАЖДЫЕ _ МИНУТ

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

**НЕИЗМЕНЕННЫЕ РАСТВОРЫ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА С МОЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ
МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ ДО _РАЗ**

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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА
ПРОВЕДЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ**

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

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

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

**КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ БОЛЬШОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА
КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _ ГРАММОВ**

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

ТРЕТИЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

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

**СРЕДСТВО, ОБЛАДАЮЩЕЕ ОТПУГИВАЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ ПО ОТНОШЕНИЮ К
РАЗНЫМ ВИДАМ ЧЛЕНИСТОНОГИХ, НАЗЫВАЕТСЯ**

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

СРЕДСТВОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) буклеты
- 2) карты
- 3) афиши

4) книги

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

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

НАИМЕНЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

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

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АКАРИЦИДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ

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

КОНТРОЛЬ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЙ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕРАТИЗАЦИИ, ВКЛЮЧАЕТ

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

ПРИ НАЛИЧИИ КОМПОНЕНТОВ СИНТЕТИЧЕСКОГО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ФЕНОЛФТАЛЕИНОВАЯ ПРОБА ДАЕТ ОКРАШИВАНИЕ

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

ОСНОВУ МЕХАНИЧЕСКОГО МЕТОДА ДЕЗИНФЕКЦИИ СОСТАВЛЯЕТ

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

ТРЕТИЙ ЭТАП ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ИСТРЕБИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ОЦЕНКЕ

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

ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ОКРЫЛЕННЫХ НАСЕКОМЫХ НА ОБЪЕКТАХ ПРОВОДЯТ ОБРАБОТКУ ИНСЕКТИЦИДАМИ

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

ДВУСТОРОННЕЙ ФОРМОЙ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

К РАБОТЕ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА МОЛОЖЕ_ЛЕТ

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

**ПРИ ВЫБОРЕ ДЕЗИНФЕКЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА НЕОБХОДИМО
РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ**

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