

Тесты с вариантами ответов по специальности «Дезинфекционное дело (среднее)»

Купить тесты с ответами:
ekzamen-medik.ru/otvet/dez/

Оглавление

- [Общие вопросы профессиональной деятельности инструктора-дезинфектора](#)
- [Организация и проведение дезинфекционных мероприятий](#)

Общие вопросы профессиональной деятельности инструктора-дезинфектора

[Вернуться в начало](#)

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПЛАНИРОВАНИЕ

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

МЕТОДОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАНОСЯТСЯ В ОТЧЁТНУЮ ФОРМУ НОМЕР

- 1) 30
- 2) 70
- 3) 038/у-02
- 4) 55

СОВОКУПНОСТЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ И ВЗАИМОСВЯЗАННЫХ КОММУНИКАТИВНЫХ АКТОВ МЕЖДУ КОММУНИКАТОРОМ И РЕЦИПИЕНТОМ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПОЗИТИВНОЙ ФУНКЦИЕЙ КОНФЛИКТА ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

ПРОМЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА ПОСТРАДАВШЕМУ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИ

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

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ ПУТЕМ РАЗРЕШЕНИЯ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ ЯВЛЯЕТСЯ СТРАТЕГИЯ

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

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ УТВЕРЖДЁН ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 29н
- 2) 229
- 3) 709н
- 4) 480

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ПО МЕТОДИЧЕСКИМ МАТЕРИАЛАМ С КОНСУЛЬТАЦИЕЙ СПЕЦИАЛИСТОВ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ЗАНЯТИЯ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬ

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

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

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

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

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ СРЕДИ ПРИКРЕПЛЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

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

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 марта
- 3) 1 июля
- 4) 1 сентября

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ГРИППА В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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° С, ощущение металлического привкуса во рту

ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ В ОБЛАСТИ КОНЕЧНОСТИ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ ЖГУТ НАКЛАДЫВАЕТСЯ

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

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

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

НЕДОСТАТКОМ ФОРМЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАНОСЯТСЯ В ОТЧЁТНУЮ ФОРМУ НОМЕР

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

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

- 1) экспертный
- 2) комбинированный

- 3) индивидуальной санитарной пропаганды
- 4) статистический

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

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

СТЕПЕНЬ УСВОЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТ ЛЕКЦИОННОГО МЕТОДА СОСТАВЛЯЕТ _____ ПРОЦЕНТОВ

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

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПОВЫШЕНИЕ КУЛЬТУРЫ

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

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

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

РАБОТНИК ВПРАВЕ РАСТОРГНУТЬ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР, ПРЕДУПРЕДИВ ОБ ЭТОМ РАБОТОДАТЕЛЯ В

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

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

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

ОПТИМАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

ЗАНЯТИЯ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ НАПРАВЛЕННЫ НА ОСВОЕНИЕ

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

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

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

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ РАССЧИТАН НА

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

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

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

на укрепление здоровья

НА ПЕРВОЙ СТАДИИ «ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ» РАБОТНИКА НАБЛЮДАЕТСЯ

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

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

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

ПРОВЕДЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ

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

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

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

СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ ПИТАНИЕ

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

4) белковое

БАЗОВУЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ

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

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

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

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

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

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

НАГЛЯДНЫМ СРЕДСТВОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

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

К СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ОТНОСЯТ

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

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

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

РЕЗУЛЬТАТ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ В ЛИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ КНИЖКЕ ЗАЩИЩАЕТСЯ

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

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

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

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

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

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

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

ЦИКЛОВОЙ ФОРМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 1) соперничество

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЙ УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

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

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

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

ПОСЛЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТСЯ

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

ПОВЫШЕНИЕ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ В ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНОЙ

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

В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОТИВОНИКОТИНОВОЙ ПРОПАГАНДЫ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

- 1) 90н
- 2) 404н

- 3) 29н
- 4) 229

ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОСТРАДАВШЕГО К ПРОВЕДЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ СЛЕДУЕТ

- 1) очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс, уложить пострадавшего на спину, запрокинуть голову, поднять подбородок, выдвинуть нижнюю челюсть
- 2) уложить на бок, наклонить голову к груди, очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс
- 3) уложить на спину и, не запрокидывая головы, сжать щеки, чтобы раздвинуть губы и раскрыть рот, очистить ротовую полость от слизи
- 4) обеспечить приток свежего воздуха, наложить на область лба холодный компресс, организовать вызов к месту происшествия скорой медицинской помощи

КРУГЛЫЙ СТОЛ ЯВЛЯЕТСЯ ФОРМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

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

ПРИОРИТЕТНОЙ ПРОБЛЕМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОЖИЛЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

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

НАСТЕННОЙ САНИТАРНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ВСЕ ВНОВЬ ПРИНИМАЕМЫЕ НА РАБОТУ ЛИЦА ОБЯЗАНЫ ПРОЙТИ

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

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

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

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

ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ ПОЛИКЛИНИКИ УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РФ НОМЕР

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

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

ОЧНАЯ ФОРМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ЧАСОВ

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

ВОЗМЕЩЕНИЕ МОРАЛЬНОГО ВРЕДА ЗА РАЗГЛАШЕНИЕ ВРАЧЕБНОЙ ТАЙНЫ ОТНОСИТСЯ К

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

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НАЧИНАЕТСЯ С

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

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

ЗАКОНОМ НОМЕР

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

ХАРАКТЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ УТВЕРЖДЁН ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

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

РАБОТОДАТЕЛЬ ОБЯЗАН ОТСТРАНИТЬ ОТ РАБОТЫ РАБОТНИКА

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

К МЕТОДАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСЯТСЯ СПОСОБЫ

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

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

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

НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫМ ВИДОМ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ КОНФЛИКТ

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

ПАССИВНЫМ МЕТОДОМ РАСПРОСТРАНЕНИЯ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА ПРОВЕДЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ

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

КЛАССИФИКАЦИЯ ОЖОГОВ ПО ГЛУБИНЕ ПОРАЖЕНИЯ ИМЕЕТ СТЕПЕНИ

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

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

В ПРИЕМНОМ ОТДЕЛЕНИИ СТАЦИОНАРА ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ВКЛЮЧАЕТ

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

ДВУСТОРОННЕЙ ФОРМОЙ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ПОЛУЧЕННЫХ ЗНАНИЙ УЧАСТНИКАМ ЛЕКЦИЙ РАЗДАЮТСЯ ПЕЧАТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ФОРМЕ

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

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

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

АНТИДОТОМ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ПАРАМИ РТУТИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРАВО ГРАЖДАНИНА РОССИИ НА ЗДОРОВЬЕ УТВЕРЖДАЕТСЯ

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

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СУЩНОСТИ КОНФЛИКТА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В УМЕНИИ ОПРЕДЕЛИТЬ ЕГО

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

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

САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ В СТАЦИОНАРЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

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

СРЕДСТВОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ФИКСАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ НА МАТЕРИАЛЬНЫХ НОСИТЕЛЯХ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

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

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЙ УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ НОМЕР

- 1) 200
- 2) 555

3) 229

4) 29н

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ОСТАНОВКЕ НОСОВОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ВКЛЮЧАЕТ

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

ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ЧАЩЕ ОРГАНИЗУЮТСЯ ПО

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

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ

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

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

ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ МОЛОДЕЖИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

АКТИВНЫМ МЕТОДОМ РАСПРОСТРАНЕНИЯ САНИТАРНОЙ КУЛЬТУРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

**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

**ВОЗРАСТ, С КОТОРОГО ДОПУСКАЕТСЯ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА,
СОСТАВЛЯЕТ**

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

**КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ И УКРЕПЛЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ
НАСЕЛЕНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ**

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

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

**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

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

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

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

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

ТИПИЧНОЙ ОШИБКОЙ АКТИВНОГО СЛУШАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

К СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ОТНОСЯТ

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

ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ ПОЛИКЛИНИКИ УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РФ НОМЕР

- 1) 435
- 2) 180
- 3) 229
- 4) 683н

СОЦИАЛЬНАЯ РЕКЛАМА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ПО ГРИППУ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ

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

4) транспарантом

АБСОЛЮТНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ВЫВИХА СУСТАВА ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

АНАЛИЗ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

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

СРЕДСТВОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) карты
- 2) буклеты
- 3) книги
- 4) афиши

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

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

4) 50

СОСТАВ ГРУППЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ БЕСЕДЫ СОСТАВЛЯЕТ ДО ____ ЧЕЛОВЕК

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

ОПТИМАЛЬНЫМ СООТНОШЕНИЕМ ПЛОЩАДИ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ И ТЕКСТОВОЙ ЧАСТИ САНИТАРНОГО БЮЛЛЕТЕНЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ЧАСА

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

МАССОВЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ

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

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

ПЕЧАТНЫМ ИЗДАНИЕМ ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРОЦЕДУРА ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПРОВОДИТСЯ ДО ПОЯВЛЕНИЯ

- 1) желудочного содержимого
- 2) чистых промывных вод

- 3) остатков непереваренной пищи
- 4) мутных промывных вод

ВИЗУАЛЬНАЯ НАСЫЩЕННОСТЬ ИЗЛАГАЕМОГО МАТЕРИАЛА ЯВЛЯЕТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВОМ

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

РАБОТА ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ В СТАЦИОНАРЕ НАПРАВЛЕНА НА

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

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

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

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

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

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

ВТОРЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ БАЗОВОЙ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ СОСТАВЛЯЕТ _____ МИНУТ

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

НАИБОЛЕЕ ОПТИМАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЕЯТИЙ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ФОРМОЙ ГРУППОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В РАМКАХ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ СПОСОБОМ ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ПО ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ РАССМАТРИВАЕТ ИНФОРМАЦИЮ О

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

Организация и проведение дезинфекционных мероприятий

[Вернуться в начало](#)

МЫШЕЛОВКА ЯВЛЯЕТСЯ СРЕДСТВОМ ДЕРАТИЗАЦИИ

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

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

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

РАЗВИТИЕ ЯИЦ ЛОБКОВОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ____ СУТОК

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

КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕКУЩЕЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ОЧАГЕ ТУБЕРКУЛЁЗА ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

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

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

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

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

РАЗВИТИЕ ЯИЦ ПЛАТЯНОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ____ СУТОК

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

ПРИ СЛУЧАЙНОМ ПОПАДАНИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА НА КОЖУ ЕЕ НЕОБХОДИМО ПРОМЫТЬ

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

4) мыльным раствором

ОЦЕНКУ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАБОТКИ ОТКРЫТОГО ВОДОЕМА ОТ КОМАРОВ ПРОВОДИТ

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

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

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

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

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

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

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

УНИЧТОЖЕНИЕ РАБОЧИХ МУРАВЬЕВ В ПОМЕЩЕНИИ ПРОВОДИТСЯ МЕТОДОМ

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

ЛАРВИЦИДЫ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ЛИЧИНОК

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

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

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

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

УНИЧТОЖЕНИЕ ЛИЧИНОК ЧЛЕНИСТОНОГИХ НАЗЫВАЕТСЯ

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

ПРИМЕНЯЕМЫЕ КОЖНЫЕ АНТИСЕПТИКИ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ

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

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЮЮ

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

ЦЕЛЮЮ 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

ИНФОРМАЦИЮ О РАБОТЕ СТЕРИЛИЗАТОРА ПОКАЗЫВАЕТ УСТРОЙСТВО

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

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

МАРКИРОВКА ЕМКостей С ПРОБАМИ ВОДЫ ДОЛЖНА СОДЕРЖАТЬ ИНФОРМАЦИЮ О

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

ПЕРЕД ТРАНСПОРТИРОВАНИЕМ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНО ОХЛАДИТЬ ПРОБЫ ВОДЫ ДО ТЕМПЕРАТУРЫ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

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

ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ В ИНФЕКЦИОННОМ ОЧАГЕ СОСТАВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ АЗОПИРАМОВАЯ ПРОБА НА СКРЫТУЮ КРОВЬ ДАЁТ ОКРАШИВАНИЕ

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

ДЕЙСТВИЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ НАПРАВЛЕНО НА ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА

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

АППАРАТОМ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ ЯВЛЯЕТСЯ

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

СТЕРИЛИЗАЦИЯ ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СТЕРИЛИЗАТОРЕ

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

К РАБОТЕ С РОДЕНТИЦИДАМИ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА НЕ МОЛОЖЕ _____ ЛЕТ

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

ДЕЗИНФЕКЦИОННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ВЫПОЛНЯЮТСЯ ФУНКЦИИ

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

ДЕЗИНФЕКЦИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ МЕТОДОВ

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

РАСКЛАДКУ ПРИМАНОК ПРОТИВ КРЫС В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ЧЕРЕЗ

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

ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРИМЕНЯЮТ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ДЕЙСТВИЕМ

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

ПРОЦЕСС ДЕРАТИЗАЦИИ ДЕЛИТСЯ НА ____ ЭТАПА

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

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

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

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

ОСНОВНОЙ МЕРОЙ ПРЕОДОЛЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ НАСЕКОМЫХ К ИНСЕКТИЦИДАМ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОТБОРОМ ПРОБ МЕТОДОМ

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

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

- 1) эпидемиологической

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

ВЛАЖНЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

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

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

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

**ВЫПУСКАЕМЫЕ ПОРОШКИ ПИРЕТРУМА СОДЕРЖАТ ПИРЕТРИНОВ НЕ МЕНЕЕ _____
ПРОЦЕНТОВ**

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

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

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

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

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

ОБСЛЕДОВАНИЕ ОБЪЕКТА, ЗАСЕЛЁННОГО ГРЫЗУНАМИ, ПРОВОДИТ

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

ИГРУШКИ РЕБЕНКА, БОЛЬНОГО ЭНТЕРОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ,

ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ПОГРУЖЕНИЕМ В

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

**ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ИМАГО СИНАНТРОПНЫХ МУХ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ
ИСПОЛЬЗУЮТ МЕТОД _____ ИНСЕКТИЦИДАМИ**

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

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

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

ДЕЗИНСЕКЦИЯ НАПРАВЛЕНА НА УНИЧТОЖЕНИЕ

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

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

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

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

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

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

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

4) санитарно-биологическими

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ВЗЯТЫХ ПРОБ РАБОЧИХ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ В ОДНОМ ОЧАГЕ СОСТАВЛЯЕТ

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

ОРГАНИЧЕСКОЕ ХЛОРАКТИВНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

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

КОНТРОЛЬ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЙ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕРАТИЗАЦИИ, ВКЛЮЧАЕТ

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

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

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

ПРИ ПРОВЕРКЕ СТЕРИЛЬНОСТИ КРУПНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРОВОДЯТ ОТБОР ПРОБ МЕТОДОМ

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

СТАНДАРТНЫЙ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЙ САЧОК ИМЕЕТ МЕШОК ГЛУБИНОЙ _____ СМ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ГИБЕЛЬ СПОР МИКРООРГАНИЗМОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) вирулецидным

- 2) бактериостатическим
- 3) спороцидным
- 4) бактерицидным

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

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

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

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

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

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

ХИМИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО В ГОТОВОЙ ДЛЯ УПОТРЕБЛЕНИЯ ФОРМЕ ДЛЯ УМЕРЩВЛЕНИЯ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

4) щелочей

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

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

НЕОБХОДИМЫМ ПИТАНИЕМ САМКИ КОМАРА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЯИЦ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ОДНОЙ ИЗ ОСНОВНЫХ ФУНКЦИЙ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ СТАНЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

**ПРИ ВЫБОРЕ ДЕЗИНФЕКЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА НЕОБХОДИМО
РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ**

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

**ВЕЩЕСТВО, ПРЕКРАЩАЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА,
НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) нейтрализатором

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

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

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

ИНСЕКТИЦИДНЫЙ ПРЕПАРАТ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ГИБЕЛЬ

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

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

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

ПРОБЫ С АЗОПИРАМОМ И ФЕНОЛФТАЛЕИНОМ ПРОВОДЯТ ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА

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

РАСКЛАДКУ ПРИМАНОК ПРОТИВ КРЫС В ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ЧЕРЕЗ

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

КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ МАЛОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАММОВ

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

МЕРОПРИЯТИЯ ПО БОРЬБЕ С ДОМАШНИМИ ПАУКАМИ ОГРАНИЧИВАЮТСЯ МЕТОДАМИ

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

ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ОТБОР ТОЧЕЧНЫХ ПРОБ ПОЧВЫ ВЫПОЛНЯЕТСЯ МЕТОДОМ

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

ЦЕЛЮ ПРИМЕНЕНИЯ РЕПЕЛЕНТОВ ЯВЛЯЕТСЯ _____ НАСЕКОМЫХ

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

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

СПОСОБНОСТЬ ПАРАЗИТОВ ПРОНИКАТЬ В ОРГАНИЗМ ХОЗЯИНА НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

АДЕКВАТНЫМ УРОВНЕМ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ СЧИТАЕТСЯ УНИЧТОЖЕНИЕ БАКТЕРИЙ В КОЛИЧЕСТВЕ

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

УСКОРЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ДЕЗИНФЕКТАНТА ВОЗМОЖНО ПРИ

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

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

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

ПОРШНЕВЫЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

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

К МЕТОДАМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

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

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

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

СТЕРИЛИЗАЦИЯ В ПАРОВОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

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

ПРОБЫ ВОЗДУХА ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ОТБИРАЮТ МЕТОДОМ

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

ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

СЧИТАЮТСЯ ЭФФЕКТИВНЫМИ, ЕСЛИ ВО ВСЕХ СМЫСЛАХ С ОБЪЕКТОВ БОЛЬНИЧНОЙ СРЕДЫ НЕ ВЫЯВЛЕНЫ

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

ДЕРАТИЗАЦИЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО ВОЗДЕЙСТВУЕТ НА _____ ИНФЕКЦИИ

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

РАСЧЕСКИ, ЩЕТКИ, НОЖНИЦЫ ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС В ПАРИКМАХЕРСКОЙ ПОДЛЕЖАТ

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

ЦЕЛЮ ПРИМЕНЕНИЯ ИНСЕКТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ _____ НАСЕКОМЫХ

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

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

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

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 3 ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) хлорамин Б
- 2) хлоргексидина биглюконат
- 3) альдегид

4) диоксид хлора

МЕСТОМ ВЫПЛОДА ВОЗБУДИТЕЛЯ МАЛЯРИИ РОДА ANOPHELES ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА В ПАРИКМАХЕРСКОЙ ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

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

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

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

ГАЗОВЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

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

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

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

РЕПЕЛЛЕНТ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОТПУГИВАНИЕ

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

4) птиц и клещей

ДЕЗИНФЕКЦИЯ В ОЧАГЕ В ТЕЧЕНИЕ ПРЕБЫВАНИЯ В НЁМ ИНФЕКЦИОННОГО БОЛЬНОГО НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ОСНОВУ МЕХАНИЧЕСКОГО МЕТОДА ДЕЗИНФЕКЦИИ СОСТАВЛЯЕТ

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

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ С НОВЫМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НЕОБХОДИМО

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

ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ РЕКОМЕНДУЮТСЯ РОДЕНТИЦИДЫ _____ КЛАССА ОПАСНОСТИ

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

ПЛАТЯНЫЕ ВШИ ЯВЛЯЮТСЯ СПЕЦИФИЧЕСКИМИ ПЕРЕНОСЧИКАМИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ

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

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

- 1) прерывистым

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

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ ВОДОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ ПРОВОДЯТСЯ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

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

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

ВОЗДЕЙСТВИЕ УЛЬТРАЗВУКОМ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ПОСТЕЛЬНЫХ КЛОПОВ ВАЖНО, ЧТОБЫ ПРЕПАРАТ ОБЛАДАЛ

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

В ПЕРЕЧНЕ МЕРОПРИЯТИЙ В ОЧАГЕ ГОЛОВНОГО ПЕДИКУЛЕЗА ОТСУТСТВУЕТ ОБРАБОТКА

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

ТОЧКИ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ В ВАННЕ ПЛАВАТЕЛЬНОГО БАССЕЙНА ЗАВИСЯТ ОТ ПОСТАВЛЕННОЙ

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

ХИМИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ЛИЧИНОК НАСЕКОМЫХ И КЛЕЩЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ВОДА, ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАТОРА, СООТВЕТСТВУЕТ

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

ВИД КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ТЕКУЩЕЙ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ

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

КОМБИНИРОВАННЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ РЕАЛИЗУЕТСЯ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ

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

ПЕРВАЯ СТАДИЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА ВКЛЮЧАЕТ АСПЕКТЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРА ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ МАРЛЕВАЯ САЛФЕТКА УВЛАЖНЯЕТСЯ СТЕРИЛЬНОЙ ВОДОЙ

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

КОЛИЧЕСТВО ИСТРЕБИТЕЛЬНЫХ ЦИКЛОВ ПРИ ДЕРАТИЗАЦИИ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА СОСТАВЛЯЕТ

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

ТРЕТИЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

- 1) гнойных заболеваний
- 2) вирусных гепатитов
- 3) туберкулёзе
- 4) кишечных инфекций

ГИБЕЛЬ ГРЫЗУНОВ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРЕПАРАТОМ

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

ТРЕТИЙ ЭТАП ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ИСТРЕБИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ОЦЕНКЕ

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

К СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМ СПОРИЦИДНЫМ ДЕЙСТВИЕМ, ОТНОСЯТСЯ

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

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

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

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

- 1) 5
- 2) 3
- 3) 8

4) 10

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

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

ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ОКРЫЛЕННЫХ НАСЕКОМЫХ НА ОБЪЕКТАХ ПРОВОДЯТ ОБРАБОТКУ ИНСЕКТИЦИДАМИ

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

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

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ ДЕЗИНФЕКЦИЯ МЕСТА ЕГО ПРЕБЫВАНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИЙ ОТ БОЛЬНЫХ, ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

ПРИ ВЗЯТИИ ПРОБ ПОЧВ НЕОБХОДИМО В СЛОЯХ РЕГИСТРИРОВАТЬ

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

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

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

В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ ПОВЕРХНОСТИ ПРОТИРАЮТ ВЕТОШЬЮ, СМОЧЕННОЙ

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

**ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
УТВЕРЖДАЕТСЯ**

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

К СПОСОБНОСТИ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ СРЕДСТВ УМЕРЩВЛЯТЬ ВИРУСЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) инсектицидность
- 2) фунгицидность
- 3) вирулицидность
- 4) бактерицидность

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

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

**ИНСТРУМЕНТ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ МЕТОДОМ СМЫВОВ,
НАЗЫВАЕТСЯ**

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

**ХИМИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ УМЕРЩВЛЕНИЕ СПОР
МИКРООРГАНИЗМОВ, ОТНОСИТСЯ К**

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

ГОТОВЫЕ РАБОЧИЕ РАСТВОРЫ АКАРИЦИДОВ ИСПОЛЬЗУЮТ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ АГЕНТОМ ПРИ ПАРОВОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

К ФИЗИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ОБРАБОТКИ ЛИЧНЫХ ВЕЩЕЙ В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ ОТНОСИТСЯ

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

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

СПЕЦИАЛИСТ, НЕПОСРЕДСТВЕННО ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ДЕЗИНФЕКЦИЮ, ДЕЗИНСЕКЦИЮ, ДЕРАТИЗАЦИЮ, НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

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

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

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

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

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

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА НА НАЛИЧИЕ ЛЕГИОНЕЛЛ ПРОВОДИТСЯ В ГОД

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

ИНСЕКТИЦИДАМИ КИШЕЧНОГО ДЕЙСТВИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

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

РАЗВИТИЕ ЛИЧИНОК ЛОБКОВОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ____ СУТ

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

4) 14-21

ФУМИГАНТЫ ПОСТУПАЮТ В ОРГАНИЗМ НАСЕКОМОГО ЧЕРЕЗ

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

ПАРОВОЗДУШНЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ВЕЩИ ИЗ ОЧАГА ИНФЕКЦИИ

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

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

ПРОЦЕНТОВ

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

ЦЕЛЮ ПРИМЕНЕНИЯ РЕПЕЛЕНТОВ ЯВЛЯЕТСЯ _____ Н АСЕКОМЫХ

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

К БИОЛОГИЧЕСКИМ ПАТОГЕНАМ ОТНОСИТСЯ

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

КОЖНЫМ АНТИСЕПТИКОМ НА ОСНОВЕ ХЛОРГЕКСИДИНА ЯВЛЯЕТСЯ

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

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ ПОСЛЕ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТА ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ

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

4) сроком изоляции заболевшего

МЕСТО ПОСТОЯННОГО МАССОВОГО ВЫПЛОДА КОМАРОВ РЕГИСТРИРУЕТСЯ В

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

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АКАРИЦИДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ

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

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

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

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

К РАБОТЕ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА МОЛОЖЕ _____ ЛЕТ

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

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

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

СВЕДЕНИЯ ПО СБОРУ КОМАРОВ ЗАНОСЯТ В

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

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ ЯВЛЯЕТСЯ

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

КОНТРОЛЬ ЛОВУШЕК ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С КРАТНОСТЬЮ

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

ОСНОВНЫМ МЕТОДОМ БОРЬБЫ С НАСЕКОМЫМИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ РАБОТ НЕОБХОДИМО

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

ПРИ РАБОТЕ С РОДЕНТИЦИДАМИ НЕОБХОДИМО ДЕЛАТЬ ПЕРЕРЫВ ЧЕРЕЗ КАЖДЫЕ _____ МИНУТ

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

ЛАРВИЦИДАМИ НАЗЫВАЮТСЯ ВЕЩЕСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ _____ ЧЛЕНИСТОНОГИХ

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

ПОСЛЕ ИНСЕКТИЦИДНОЙ ОБРАБОТКИ ОТКРЫТОГО ВОДОЕМА СОСТАВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ СПОСОБ

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

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

СТАНДАРТНЫЙ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЙ САЧОК ИМЕЕТ ДИАМЕТР _____ СМ

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

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

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

СПЕЦИАЛЬНЫМ ПРОТИВОЯДИЕМ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ЗООКУМАРИНОМ ЯВЛЯЕТСЯ ВИТАМИН

- 1) К
- 2) Д
- 3) РР
- 4) А

ПЛОЩАДЬ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБЫ МЕТОДОМ СМЫВА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ _____ СМ²

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

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

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

НАИМЕНЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ПО ЗАЩИТЕ ОБЪЕКТА ОТ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ЗАРАЖЕНИЕ, ПРОИСХОДЯЩЕЕ ПРИ ПРОНИКНОВЕНИИ МИКРООРГАНИЗМОВ ЧЕРЕЗ ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ингаляционным

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

ПРИ ВОЗДУШНЫМ МЕТОДЕ СТЕРИЛИЗАЦИИ ТЕМПЕРАТУРА СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

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

МАРКИРОВА ЁМКООСТИ ОТХОДОВ КЛАССА Б ОКРАШЕНА ЦВЕТОМ

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

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

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

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ОПЫЛИВАТЕЛИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ

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

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

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

ПЕРВЫМ ЭТАПОМ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

К РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА СТАРШЕ _____

ЛЕТ

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

СРОК СОХРАНЕНИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ В БИКСАХ С ФИЛЬТРАМИ СОСТАВЛЯЕТ

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

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

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

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

- 1) 1 и 2
- 2) 3
- 3) 4
- 4) 2 и 3

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

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

**РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ МЕСТА ПОСТОЯННОГО МАССОВОГО ВЫПЛОДА
КОМАРОВ ОФОРМЛЯЮТ В ФОРМЕ**

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

ДЕЗИНФЕКЦИЯ СТОЛОВОЙ ПОСУДЫ В БУФЕТЕ ПРОВОДИТСЯ

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

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ КОЛИЧЕСТВЕННЫМ ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ОЦЕНИВАЕТСЯ ВЕЩЕСТВО

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

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

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

НАИБОЛЕЕ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДОМ ДЕРАТИЗАЦИИ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО

- 1) контролю безопасности дезинфекционных средств
- 2) дезинфекции, стерилизации, дезинсекции, дератизации
- 3) изучению условий жизнедеятельности микроорганизмов, насекомых и грызунов
- 4) учету численности членистоногих в окружающей среде

ДЕЗИНФЕКЦИЯ РЕЗИНОВЫХ КОВРИКОВ ПРОВОДИТСЯ

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

ЭЛЕКТРОФУМИГИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ

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

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

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

4) 20

ДЛЯ НЕУПАКОВАННЫХ ТВЕРДЫХ ИЗДЕЛИЙ, ИСПОЛЬЗУЮТ ЦИКЛ СТЕРИЛИЗАЦИИ ТИПА

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

КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ БОЛЬШОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАММОВ

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

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

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

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

ХРОНИЧЕСКОЕ НЕГАТИВНОЕ ДЕЙСТВИЕ РОДЕНТИЦИДОВ ОСНОВАНО НА ПОСТЕПЕННОМ НАКОПЛЕНИИ

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

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

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

К СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМ СПОРОЦИДНЫМ ДЕЙСТВИЕМ, ОТНОСЯТСЯ

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

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

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

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

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

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

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

В СЛУЧАЕ АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ СОСТАВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ БОРЬБЫ С ПЛАТЯНОЙ МОЛЬЮ ИСПОЛЬЗУЮТ СРЕДСТВА

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

АЗОПИРАМОВАЯ ПРОБА ПОЗВОЛЯЕТ ВЫЯВИТЬ НАЛИЧИЕ

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

В МЕДИЦИНСКИХ ПАРОВЫХ СТЕРИЛИЗАТОРАХ ЦИЛИНДР ВОДОПАРОВОЙ КАМЕРЫ НАЗЫВАЕТСЯ

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

НА ВТОРОМ ЭТАПЕ ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ДЕЙСТВИЙ ПРОВОДЯТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ

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

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

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

ПИРЕТРУМ ГОТОВЯТ ИЗ ВЫСУШЕННЫХ ЦВЕТКОВ

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

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

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

ПЕРЕД ОТБОРОМ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ВОДОПРОВОДНЫЙ КРАН ДЕЗИНФИЦИРУЮТ

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

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

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

- 3) 1
- 4) 0,8

НАИБОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ К ДЕЗИНФЕКТАНТАМ ЯВЛЯЮТСЯ

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

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

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

ВРЕМЯ ЭКСПОЗИЦИИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЗАВИСИТ ОТ

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

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

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

ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ НЕОБХОДИМО ОЦЕНИВАТЬ КОСВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

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

ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВОДОЕМОВ С ЦЕЛЬЮ СОДЕРЖАНИЯ ВОДОПЛАВАЮЩЕЙ ПТИЦЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРЕПАРАТЫ

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

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

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

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАБОТКИ ПРИ ПЛАТЯНОМ ПЕДИКУЛЕЗЕ УСТАНАВЛИВАЮТ МЕТОДОМ

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

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

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

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ ПРОВОДИТСЯ

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

УНИЧТОЖЕНИЕ ВСЕХ ВЕГЕТАТИВНЫХ МИКРОБОВ И ЧАСТИ СПОР НАЗЫВАЕТСЯ

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

ПРИ ОТБОРЕ ПРОБЫ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАПОЛНЯЕТСЯ

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

МЕДИЦИНСКИЕ ОТХОДЫ КЛАССА Б ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКЕ

- 1) дезинсекционной
- 2) биологической

- 3) физической
- 4) дезинфекционной

ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРИМЕНЯЮТ ЁМКОСТИ

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

КАЖДУЮ САЛФЕТКУ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ СМЫВОВ ПОМЕЩАЮТ В ОТДЕЛЬНУЮ

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

КОМПЛЕКСНЫЕ МЕРЫ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЮТСЯ

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

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

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

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

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

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

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

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ МИКРООРГАНИЗМОВ ВОЗДУХ

ПРОКАЧИВАЮТ ЧЕРЕЗ ФИЛЬТР В ОБЪЕМЕ ____ЛИТРОВ

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

КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВЕДЕННЫХ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ОТСУТСТВИЕ НАСЕКОМЫХ В ТЕЧЕНИЕ

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

ДЛЯ РЕПРЕЗЕНТАТИВНОГО УЧЕТА КОМАРОВ НЕОБХОДИМО СДЕЛАТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ ВЗМАХОВ САЧКОМ

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

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

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

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

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

ОТХОДЫ ФТИЗИАТРИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТНОСЯТСЯ К КЛАССУ

- 1) Г
- 2) А
- 3) В
- 4) Б

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

- 1) биологическому
- 2) физическому

- 3) комбинированному
- 4) химическому

ВШИ ЯВЛЯЮТСЯ ПЕРЕНОСЧИКАМИ ВОЗБУДИТЕЛЯ

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

ОЧИСТКА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПЕРЕД СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ С ЦЕЛЬЮ УДАЛЕНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ВОЗДУШНЫЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ

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

ВЛАЖНОЕ ПРОТИРАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

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

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

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

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

ОТБОР ПРОБ ЧИСЛЕННОСТИ ПРЕИМАГИНАЛЬНЫХ СТАДИЙ КОМАРОВ В КОНТРОЛЬНЫХ ВОДОЕМАХ ОТБИРАЮТ

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

НЕЙТРАЛИЗАТОРОМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРИ РАЗДРАЖЕНИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ СОДА С

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

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОБЫ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРОВОДЯТ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

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

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

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

ПЕРВЫЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

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

ДЛЯ УСПЕШНОЙ БОРЬБЫ С ГРЫЗУНАМИ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ

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

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

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

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

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

В СОСТАВ БРИГАДЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОТИВОКЛЕЩЕВЫХ ОБРАБОТОК ВХОДЯТ ДЕЗИНФЕКТОРЫ В КОЛИЧЕСТВЕ

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

ПРИБОР ДЛЯ ПОСЛОЙНОГО ОТБОРА ПРОБЫ ВОДЫ НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

ПРОБА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСТАТОЧНОГО КОЛИЧЕСТВА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРОВОДИТСЯ С

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

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

- 1) 10

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

КОЛИЧЕСТВО ПРИМАНКИ ПРИ СРЕДНЕЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТА КРЫСАМИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ГРАММОВ

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

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

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

ИСТРЕБИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ПОМЕЩЕНИИ, ЗАСЕЛЕННОМ КЛЕЩАМИ, НАЗЫВАЮТ

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

В ОЧАГЕ ЧЕСОТКИ К ХИМИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ОТНОСИТСЯ ОБРАБОТКА

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

НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ ДЕЙСТВИЙ НА ОБЪЕКТЕ ЯВЛЯЮТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ ПО

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

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

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

ЧАСТЬ ИССЛЕДУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩАЯСЯ СХОДНЫМИ УСЛОВИЯМИ, НАЗЫВАЕТСЯ ПРОБНОЙ

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

СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОБЪЕДИНЕНИЙ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ИХ РУКОВОДИТЕЛЯМИ НА ОСНОВАНИИ

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

ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ЖИВЫМИ ОТЛОВЛЕННЫХ КОМАРОВ ПОМЕЩАЮТ В

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

МЕРОПРИЯТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕГУЛЯЦИЮ ЧИСЛЕННОСТИ ЧЛЕНИСТОНОГИХ, НАЗЫВАЮТ

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

ВСЕ ЗАСЕЛЕННЫЕ ТАРАКАНАМИ ПОМЕЩЕНИЯ В ОДНОМ ЗДАНИИ ОБРАБАТЫВАЮТ

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

СРЕДСТВА ДЕЗИНСЕКЦИИ ЧАЩЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ В ВИДЕ

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

РАСТВОРЫ ФЕНОЛА НЕ ОБЛАДАЮТ

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

РТУТЬСОДЕРЖАЩИЕ ПРИБОРЫ ОТНОСЯТСЯ К ОТХОДАМ КЛАССА

- 1) Г
- 2) А
- 3) Б
- 4) В

ПО ДЕЙСТВУЮЩЕМУ ВЕЩЕСТВУ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ЖАВЕЛИОН ОТНОСИТСЯ К

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

ПЛОТНОСТЬ ПОПУЛЯЦИИ ГРЫЗУНОВ НА ОБЪЕКТЕ В РАСЧЕТЕ НА 100 м² НАЗЫВАЕТСЯ ПОКАЗАТЕЛЕМ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 1 ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ВЫБОР ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ЗАВИСИТ ОТ

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

НОРМА РАСХОДА АНТИСЕПТИКА НА ОБРАБОТКУ ОДНОГО ИНЪЕКЦИОННОГО ПОЛЯ СОСТАВЛЯЕТ _____ МЛ

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

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

СОСТАВЛЯЕТ

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

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

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

ДЕЗИНФЕКТОЛОГИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЛАСТЬЮ НАУКИ, ИЗУЧАЮЩЕЙ

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

ПРИ ХИМИЧЕСКОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНСЕКЦИИ ПРИМЕНЯЮТСЯ

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

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

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

БЛОХИ, ЖИВУЩИЕ В ЖИЛИЩЕ ЧЕЛОВЕКА, ОТКЛАДЫВАЮТ ЯЙЦА В

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

ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРОБЫ ОТБИРАЮТ НЕ ПОЗЖЕ _____ МИНУТ

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

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

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

АППЛИКАТОРЫ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ

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

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

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

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

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

ПАРОФОРМАЛИНОВЫМ МЕТОДОМ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮТ ВЕЩИ

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

В СТРУКТУРЕ САНИТАРНОГО ПРОПУСКНИКА В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ

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

В МЕСТАХ СКОПЛЕНИЯ КЛЕЩЕЙ ПРОБЫ ПЫЛИ В ПОМЕЩЕНИИ СОБИРАЮТ ПЫЛЕСОСОМ В

- 1) стеклянную банку

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

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

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

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ ДЕРАТИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ СРЕДСТВ ДЕЗИНФЕКЦИИ У ЧЛЕНИСТОНОГИХ ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ К НИМ

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

ПРОФИЛАКТИКА КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПУТЕМ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ ХЛОРОСОДЕРЖАЩИЕ РАСТВОРЫ ПРИМЕНЯЮТСЯ

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

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

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

В ДЕТСКИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ИСТРЕБЛЕНИЕ ГРЫЗУНОВ

ПРОВОДИТСЯ МЕТОДОМ

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

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

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

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

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

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

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

СРЕДСТВОМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

МЕХАНИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРОТИВОПЕДИКУЛЕЗНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НАПРАВЛЕННЫ НА УНИЧТОЖЕНИЕ

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

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

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

ОБРАБОТКА БАКТЕРИОФАГАМИ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

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

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

НЕОРГАНИЧЕСКИМ ХЛОРАКТИВНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ВЫЯВЛЕНИЕ СЛЕДОВ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРЫЗУНОВ В ОБЪЕКТЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОТНОСИТСЯ К ОЦЕНКЕ

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

ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ТОЧЕЧНЫЕ ПРОБЫ ПОЧВЫ ОТБИРАЮТ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ АГЕНТОМ ПРИ ВОЗДУШНОМ МЕТОДЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дистиллированная вода

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

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

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

ПЛОЩАДЬ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБЫ МЕТОДОМ СМЫВА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ _____ КВАДРАТНЫХ САНТИМЕТРА

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

НАИМЕНЬШЕЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ СРЕДИ ГРУПП ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ОБЛАДАЮТ

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

НА ОТОБРАННУЮ ПРОБУ ВОДЫ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ СОСТАВЛЯЕТСЯ

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

ХРАНЕНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ДОПУСКАЕТСЯ В

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

ИЗДЕЛИЯ, СОПРИКАСАЮЩИЕСЯ С РАНЕВОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ, ПОДВЕРГАЮТСЯ

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

РАННЕЙ ВЕСНОЙ И ПОЗДНЕЙ ОСЕНЬЮ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ЗИМУЮЩИХ КУКОЛОК

МУХ ПРОБЫ СЛЕДУЕТ БРАТЬ НА ГЛУБИНЕ НЕ МЕНЕЕ _____ СМ

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

ПРИ ВОЗДУШНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ РАСТВОРЫ РАСПЫЛЯЮТСЯ ПРИ ПОМОЩИ

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

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

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

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

УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ОБЛУЧЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

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

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

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

- 1) 3

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

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ОТ ПОРОШКООБРАЗНЫХ ФОРМ ИНСЕКТИЦИДОВ ПРИМЕНЯЮТ РЕСПИРАТОРЫ

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

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

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

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЛЕЕ НИЗКОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА МОЖЕТ СПОСОБСТВОВАТЬ

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

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОТЕРМИЧЕСКИХ КАМЕР ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

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

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

ИСТРЕБИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОЧАГЕ ВКЛЮЧАЮТ

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

НЕОРГАНИЧЕСКИМ ДЕЗИНСЕКЦИОННЫМ СРЕДСТВОМ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

ВТОРОЙ РЕЖИМ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

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

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

КАЖДЫЙ ЦИКЛ ИСТРЕБИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОТИВ ГРЫЗУНОВ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

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

ТЕКУЩАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ В ОЧАГЕ ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) медицинской сестрой
- 2) дезинфектором

- 3) санитаркой
- 4) членами семьи

ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ КАМЕРЫ БЫВАЮТ

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

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

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

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

ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПОСУДЫ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ СПОСОБ

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

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ ВИРУЛИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ 2 ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

ВТОРАЯ СТАДИЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА ВКЛЮЧАЕТ АСПЕКТЫ

ДЕЗИНФЕКЦИИ

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

ИСПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОРГАНИЗУЕТСЯ КОНТРОЛЬ

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

СРЕДСТВА ХИМИЧЕСКОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРЕДСТАВЛЕНЫ

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

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

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

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

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

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

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

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА ПРОВОДИТСЯ НА НАЛИЧИЕ

- 1) легионелл

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

ХЛОРОФОС ПО ХАРАКТЕРУ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЧЛЕНИСТОНОГИХ ЯВЛЯЕТСЯ

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

РАЗВИТИЕ ЛИЧИНОК ПЛАТЯНОЙ ВШИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ____ СУТОК

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

ДЛЯ БОРЬБЫ С БЛОХАМИ ИСПОЛЬЗУЮТ ИНСЕКТИЦИДНЫЕ ПРЕПАРАТЫ НА ОСНОВЕ СОЕДИНЕНИЙ

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

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

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

[Вернуться в начало](#)