



**ВЛАЖНАЯ УБОРКА
ПОМЕЩЕНИЙ, ТЕКУЩАЯ И
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ
ДЕЗИНФЕКЦИЯ**

**Выполнила студентка 108 группы педиатрического факультета
Акимова Дарья Дмитриевна**

Содержани

Введение

1. Влажная уборка
2. Профилактическая дезинфекция
3. Текущая дезинфекция
4. Заключительная дезинфекция

Заключение

Список литературы

Введены

Влажная уборка – это совокупность действий, направленных на увлажнение воздуха, удаление пыли и иных загрязнений с различных поверхностей.

Дезинфекция - комплекс мероприятий, направленных на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды. Она выполняется путем применения антисептиков и дезинфицирующих средств, которые устраняют проблему заражения еще на подходе к организму человека. Различают следующие виды дезинфекции: профилактическая, текущая, заключительная.

Влажная



Обязательным условием ее проведения влажной уборки является использование жидкости. Выполняют ее вручную и с применением различного инвентаря и оборудования: тряпок, ведер, тазов, моющих пылесосов, швабр.



Влажная уборка может быть нескольких видов: с применением только воды для удаления пыли с поверхностей; с использованием дезинфицирующих средств; ежедневная, когда обработке подвергают поверхности, находящиеся не выше человеческого роста; генеральная, с проработкой всех поверхностей в помещении.

Профилактическая

Профилактическая дезинфекция

не связана с эпидемическими очагами. Она проводится систематически в местах скопления людей. Это ежедневная влажная уборка с помощью осветленного раствора хлорной извести, хлорирование питьевой воды, кипячение посуды, игрушек. В лечебно-профилактических и детских учреждениях обеззараживают воздух, облучая его ультрафиолетовыми и ртутно-кварцевыми лампами



Текущая



Текущая дезинфекция проводится при появлении инфекции в семье, детском учреждении до госпитализации больного, а при лечении больного на дому - до выздоровления.

Заключительная дезинфекция

Заключительная дезинфекция проводится в очагах тех инфекций, возбудители которых устойчивы к внешней среде (брюшной тиф, вирусный гепатит А, дифтерия, полиомиелит и др.). Она осуществляется после госпитализации больного или после выздоровления, если больной не был госпитализирован.



Заключени

В современном мире дезинфекция и влажная уборка помещений играет значительную роль в обеспечении безопасности окружающей среды. Они могут помочь предотвратить распространение эпидемии, снизить затраты на ликвидацию её последствий. Дезинфекция играет важную роль в профилактике распространения внутрибольничной инфекции, точнее говоря, она является решающим фактором в минимизации гигантских средств, расходуемых на лечение внутрибольничных инфекций.

Список

- 1) Гигиена и санитария. 2015. № 5 : журнал / под ред. - Рахманина Ю. А. - М. : "ИЗДАТЕЛЬСТВО "МЕДИЦИНА""", 2015. - 128 с.
- 2) Поликлиническая педиатрия: учебник / Под ред. А.С. Калмыковой. - 2-е изд., перераб. и доп. 2011. - 720 с.
- 3) Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" : учеб. пос. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 512 с.
- 4) Инфекционные болезни у детей : учебник / Учайкин В.Ф., Нисевич Н.И., Шамшева О.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 688 с.