

При проведении дезинфекции используют растворы дезинфектантов в концентрациях, обладающих губительным действием на вирусы.

При контакте с больным энтеровирусной инфекцией необходимо наблюдать за состоянием своего здоровья. При появлении каких-либо жалоб немедленно обратиться к врачу.

**Министерство здравоохранения
Республики Беларусь
государственное учреждение
«Гомельский городской центр
гигиены и эпидемиологии»**

Помните: самолечение— недопустимо!



ПРАВИЛА ДЕЗИНФЕКЦИИ В ОЧАГЕ ЭНТЕРОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ.

Приобрести дезинфицирующие препараты можно в аптеках города.

Екатерина Кузьминская, врач—эпидемиолог
Ответственный за выпуск: Н.М.Рубан

Энтеровирусная инфекция (справочно):

Энтеровирусные инфекции (ЭВИ) — группа острых заболеваний, вызываемых энтеровирусами (так называемыми кишечными вирусами).

Энтеровирусы устойчивы во внешней среде и длительное время могут сохраняться в сточных водах, плавательных бассейнах, открытых водоемах, на предметах обихода, продуктах питания (молоко, фрукты, овощи).

Источником инфекции является больной человек или носитель вируса.

ЭВИ характеризуются быстрым распространением среди населения.

Пути передачи инфекции разнообразны:

- воздушно-капельный,
- контактно-бытовой,
- пищевой,
- водный.

Клинические проявления заболевания многообразны: от легких лихорадочных состояний до тяжелых менингоэнцефалитов, миокардитов.

Одним из важнейшим направлений профилактики энтеровирусной инфекции является дезинфекция (уничтожение вируса в окружающей среде)!

При энтеровирусной инфекции дезинфекция проводится препаратами, разрешенными к применению в установленном порядке.

Дезинфекция в домашнем очаге проводится членами семьи.

Для дезинфекции в домашнем очаге применяют физические и механические способы дезинфекции.

Применяют раствор пищевой соды, препараты бытовой химии, дезинфицирующие препараты (применять в соответствии с указаниями на этикетке).



Некоторые правила дезинфекции в домашнем очаге:

- 1** В случае, если больной проходит амбулаторное лечение и находится дома, для него выделяется отдельная столовая посуда и приборы, индивидуальное полотенце, постельные принадлежности.
- 2** Для обеззараживания вещей больного используют метод кипячения в течение 30 мин с добавлением моющего средства, либо применяют дезинфицирующие средства.
- 3** В помещении, где находится больной, ежедневно проводят влажную уборку с применением моющих и дезинфицирующих средств и проветривают его как можно чаще (не менее 3-х раз в день).
- 4** Посуду больного дезинфицируют кипячением в 2% растворе пищевой соды в течение 30 мин. или путем погружения в дезинфицирующий раствор.
- 5** Санитарно-техническое оборудование (умывальник, унитаз, биде, краны, ручки) обрабатывают с использованием моющих и дезинфицирующих средств.