

BODY FLUID CLEAN-UP PROCEDURES

Телесные жидкости, такие как рвота и диарея, содержат норовирус, который может распространяться до 25 футов (около 7,6 метров), загрязняя поверхности и еду. Это представляет риск как для потребителей, так и для сотрудников. Для эффективного снижения риска заражения норовирусом необходим более строгий подход к уборке, чем при обычной чистке.

План действий и наличие подходящих средств для эффективной очистки и дезинфекции крайне важны для защиты ваших сотрудников и клиентов.

Первые шаги:

1. Эвакуируйте всех в пределах 25 футов (около 7,6 метров).
2. Заблокируйте доступ к загрязненной зоне.
3. Наденьте средства индивидуальной защиты. Тот, кто убирает рвоту или диарею, должен, по крайней мере, носить одноразовые перчатки и маску.
4. Утилизируйте незащищенную еду и одноразовые предметы в пределах радиуса.
5. Вымойте, промойте и дезинфицируйте все столовые приборы и оборудование в этой зоне.

Для уборки:

1. Немедленно удалите рвоту или диарею, используя защитную одежду и бумажные полотенца, начиная с чистых участков и перемещаясь к загрязненным.
2. Абсорбируйте жидкости на коврах с помощью кошачьего наполнителя или соды.
3. Утилизируйте все отходы в пластиковых пакетах и постирайте или выбросьте загрязненные текстильные изделия.
4. Вымойте поражённые поверхности мыльной водой, промойте и высушите. Очистите и продезинфицируйте любые многоразовые инструменты.
5. Дезинфицируйте поверхности раствором хлорного отбеливателя, используя $\frac{3}{4}$ чашки концентрированного отбеливателя или 1 чашку обычного отбеливателя на галлон воды.
6. Нанесите раствор с помощью распылителя, обеспечивая, чтобы поверхности оставались влажными не менее 5 минут.
 - Для ковров и обивки рассмотрите возможность использования паровой очистки.
 - Промойте поверхности, контактирующие с пищей, простой водой и тщательно вымойте руки с мылом, так как антисептики для рук неэффективны против норовируса.