

嘔吐物 使い捨て 処理キット を使った

二次感染予防のための 嘔吐物処理マニュアル



※高価なじゅうたん等に使用する場合、色落ちが起こる場合もありますのでご注意ください。

- 用意するもの
- ✓「嘔吐物処理キット」
 - ✓ペーパータオル
 - ✓バケツ
 - ✓消毒液（次亜塩素酸ナトリウム）
 - ✓ゴミ袋



まず最初に

帽子、マスク、エプロン、手袋、シューズカバーを装着し、チリトリを組み立てます。



1

次亜塩素酸ナトリウムを1000ppmに希釈します
6%次亜塩素酸ナトリウムの場合
水3L：薬液50mL=1000ppm

2

嘔吐物にリバース消臭クリーンを散布します

3

チリトリで嘔吐物とリバース消臭クリーンを除去し、内袋に入れて密封し、外袋に捨てます。

4

嘔吐物の会った場所と、その周りの半径2mの円周をペーパータオルで覆います。ペーパータオルの上から円の様に消毒液をかけ、10分静置します。

5

ペーパータオルで外側から床を拭き取り中心に集め、外袋に捨てていきます。消毒円から出る時に、ペーパー上でシューズカバーを脱ぎます。

6

手袋→帽子→マスク→エプロンの順で保護具を脱ぎ外袋に捨てます。外袋に消毒液を入れ、密封して廃棄します。

7

アルタンNAハンドソープで手を十分に洗い、うがいをします。

8

処理した場所の周辺にアルタンノロエースを噴霧し拭き取ります。

希薄パワー製剤

エタノール製剤・食品添加物

アルタンノロエース

ウイルスによる
食中毒対策に!

アルタンNAハンドソープ
NA HANDSOAP

広島大学との共同研究から開発されたウイルスによる食中毒対策に有効なエタノール製剤（アルタンノロエース）と手洗いせっけん（アルタンNAハンドソープ）です。

対策として是非一緒にお使いください!