

# 最初が肝心 / ロウウイルス対応

～初期対応で封じ込める～

## ノロセット準備(消毒用物品)

2つ用意  
する方が  
よい



## 処理前にこうしておくとお便利

! 処理物をビニール袋に入れやすいように

2つバケツを用意しその1つにビニール袋をセット

! 素早く消毒液を作るために

あらかじめバケツに水量の目盛や  
家庭用塩素系漂白剤をキャップ何杯  
入れるかを書いておく

※吐物処理の場合

水 1ℓに家庭用塩素系漂白剤 100cc(キャップ4杯)

\*キャップ1杯が25ccの場合

★素早く消毒液を作りましょう

★マスク・手袋を正しく着用し、処理開始!!

・まず換気!!  
・周囲の人を  
遠ざけて!!



・水量の目盛  
・消毒剤の用量  
(キャップ何杯か)  
書いておくとすぐに  
作りやすいです

## 第1処理(吐物のふき取り)

## 第2処理(消毒)



ウイルスが  
空中に浮遊  
しないように

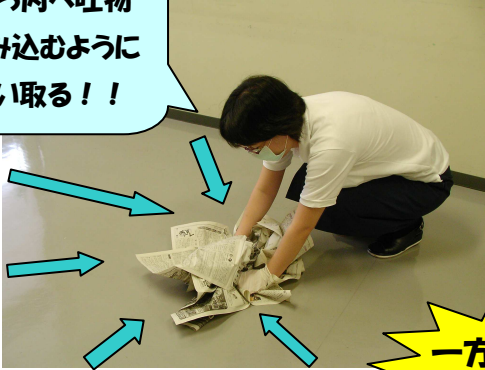
吐物を新聞紙  
で覆います



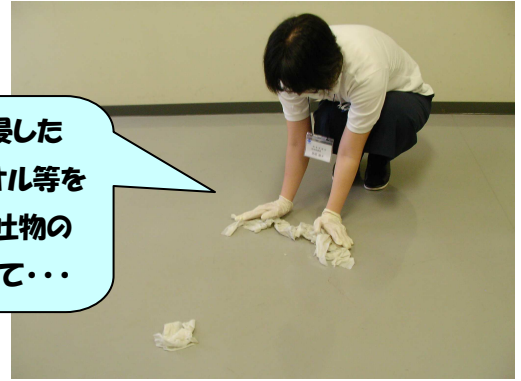
飛び散っている  
ものも覆える  
ように広めに！



外から内へ吐物  
を包み込むように  
めぐり取る！！



一方向で



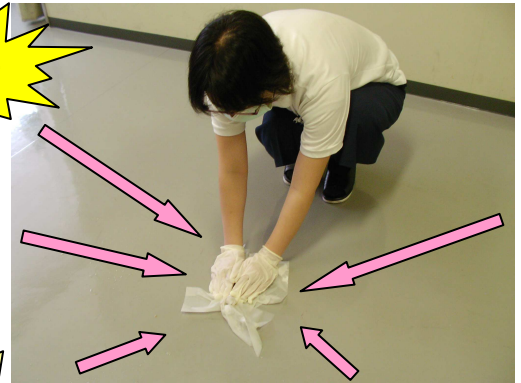
消毒液を浸した  
ペーパータオル等を  
ふき取った吐物の  
周囲に敷いて・・・



外から内へ拭き  
取る！！



一方向で



## ポイント

！必ず換気！！

！マスクは鼻・口・顎をしっかり覆いフィットさせる

！吐物を乾燥させないように素早く処理

→乾燥するとノロウイルスは空気中に浮遊します・・・

2人体制で1人が消毒液を  
作り、ペーパータオル等を浸  
して処理をする人に渡してあ  
げると手際よく行えます

最後に汚染箇所を  
消毒液に浸した  
新聞紙等で10分間  
覆い消毒！！

しっかり  
フィット！



# 消毒が終わったら(後片付け)



手袋・マスクの順に  
外し、中おもてにして  
まとめてバケツにセット  
したビニール袋の中へ

しっかりと縛り、密閉して  
廃棄(ウイルスが漏れないよ  
うに…)

終了後の手洗い

お忘れなく

終了後は、念のため

着替える

靴の裏を消毒液に浸した  
ペーパータオル等でふき  
とって完了!!

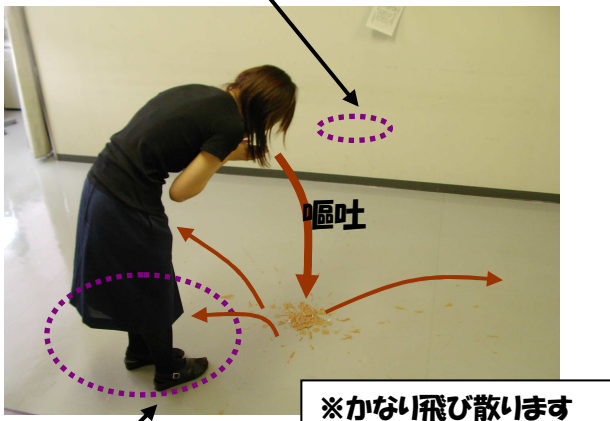
- ※ 嘔吐物や便で汚染された衣類は消毒液に浸し(風呂場や洗い場は消毒後液で浸すようにふき)  
30分後に水または熱湯で洗い流す  
消毒液の希釈方法…水 5ℓに家庭用塩素系漂白剤 100cc(キャップ4杯)

## 注意!!こんなに飛び散りますよ…

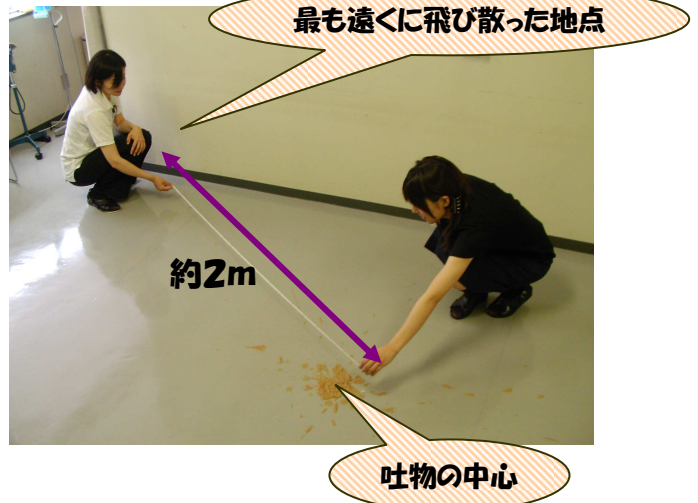
約1メートルの高さから嘔吐すると飛び散るのは… 半径約 **2**メートル

よくよく見ると色々なところに飛び散っています…

壁・机の脚(そばに机がある場合)



靴・スポンの裾



# ! ここはしっかり消毒

※ドアノブ等の消毒・・・消毒液の希釈方法は、水5ℓに家庭用塩素系漂白剤 20cc(キャップ1杯弱)

●便座・ふた



●洗浄ボタンやレバー



●床



●ドアノブ・ドアの端

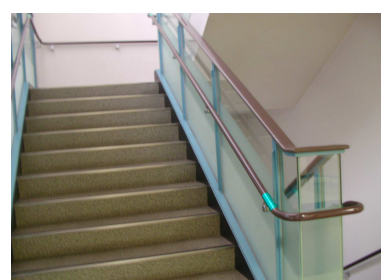
●電気のスイッチ



●蛇口



●手すり



※次亜塩素系消毒剤は金属を錆びさせる性質があります。金属に使用した際は、後で水ぶきしましょう

# ! 基本は手洗い しっかりと!

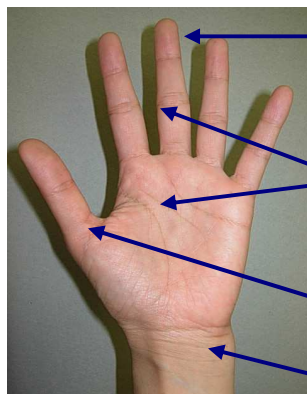
予防には、手洗いの徹底が欠かせません!! 洗い残しはないですか?

※まずは流水で汚れをおとし、その後石鹸をよく泡立てて 30 秒洗いましょう

※2度洗いが効果的です(10 秒洗いを 2 回でも効果大!!)

ここにも  
注意!!

洗い残しの多い部分



爪の間

指先

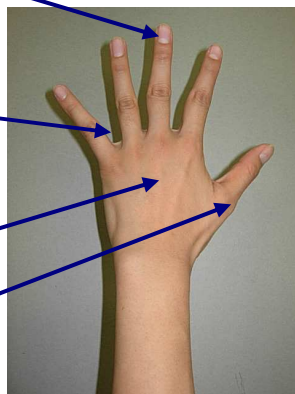
指の間

シワの間

手の甲

親指

手首



- 物品の共有は避ける!!
- 共有せざる得ないものは、接触する部分をしっかりと消毒する!!

タオルは  
共有しない

固形石鹸は  
液体石鹸  
にかえる

蛇口は  
しっかり  
消毒

