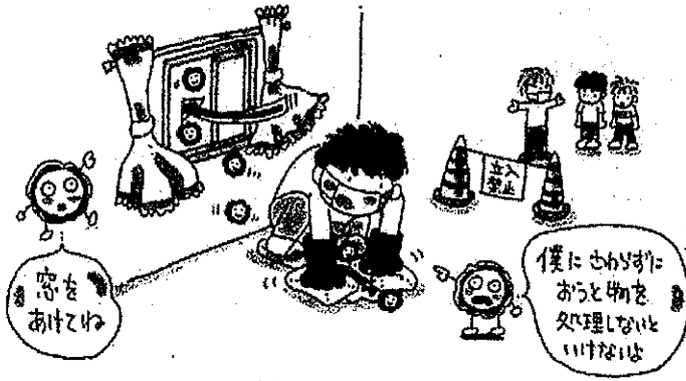


【嘔吐物処理のしかた】

汚物がわずかに残っているだけでも感染源になります。
適切に処理をしましょう。



《必要物品》

- 塩素系漂白剤
(次亜塩素酸ナトリウム 5~6%)
ノロウイルスの感染力を失わせるには塩素系漂白剤による消毒が有効です。
- 使い捨て手袋、マスク
- 使い捨ての布 (ペーパータオルなど)
- ビニール袋
- ペットボトル (消毒液作成時使用)



処理のポイント

まず、汚物を使い捨ての布などで **覆って換気**

- | | | |
|---|--|--|
| ① 処理をする前に
使い捨て手袋、マスクをする。 | ② 汚物を使い捨ての布などで、できる限り拭き取る。 | ③ ②で使用した布と手袋は、ビニール袋に入れ口をしっかりと縛る。
※充分浸る程度の消毒液を入れることが望ましい |
| ④ 手袋を交換し、汚染された場所を
消毒液 に浸した布などで広範囲に10分間覆うその後、水拭きをする。 | ⑤ ④で使用した布や手袋をビニール袋に入れ、そこに③のビニール袋も入れて口をしっかりと縛り処分する。
※処分するまではできるだけ屋外に置く | |

処理後はしっかり **手洗い・うがい!**

《消毒液の作り方 0.1%》 ~便や嘔吐物が付着した床、衣類、トイレの便器の消毒~

500mlのペットボトルを使用する場合

塩素系漂白剤を50~60倍に希釈します
塩素系漂白剤をペットボトルのキャップ2杯〔10ml〕入れ、
水を加えて全量500mlにする。



《リネン類の消毒》

~処理する際は、手袋マスク換気を忘れずに~

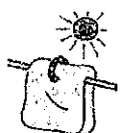
■衣類を汚したとき

できる限り汚物を取り除き、消毒液に10分つけ置きする。(色落ちすることあり)
その後、他の洗濯物と分けて洗濯。洗濯後は十分乾燥させる。



■布団やじゅうたんを汚したとき

できる限り汚物を拭き取り、汚染した所にスチームアイロンを1分間以上あてる。
その後、日光にあてて十分乾燥させる。布団乾燥機を使用する場合は、窓を開けて換気を十分にす。



ノロウイルス現場対策より抜粋