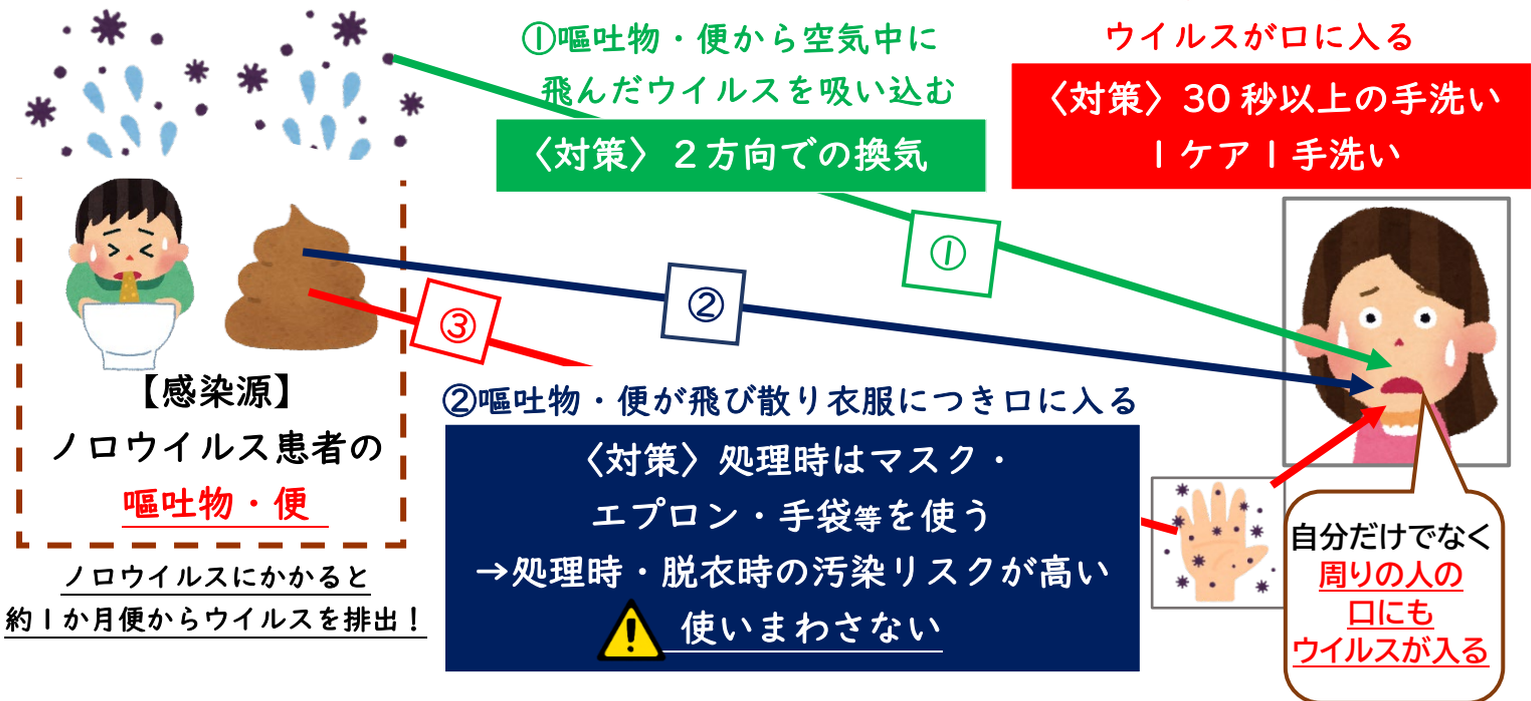


栄区感染症だより Vol.6

感染性胃腸炎（ノロウイルス等）が急増しています!!

栄区では、嘔吐・下痢等を伴う感染性胃腸炎（ノロウイルス等）による集団感染事例が増加しています。職員の皆さんが感染しない・感染させないために、感染源となる嘔吐物・便を正しく処理しましょう。

ノロウイルスはどう拡がるの？



消毒は、次亜塩素酸ナトリウムで！

次亜塩素酸ナトリウムでの消毒方法

詳しい嘔吐物処理の方法は〈別紙1・2〉参照

- 嘔吐物**
- 乾いた新聞紙等を嘔吐物の上にかける
 - 次亜塩素酸ナトリウム消毒液を①の上にかき拭き取る
 (消毒液は、乾いた新聞紙の全面が濡れ、吐物に浸透する位多量にかける)

環境 次亜塩素酸ナトリウム消毒液に乾いた雑巾やクロスなどを浸して拭く
 消毒場所：手が触れる所（食席、トイレ、ドアノブ・手すり、手洗いの水栓等）

- ◆ノロウイルスにはアルコール消毒はあまり有効でない
- ◆次亜塩素酸ナトリウム消毒液は絶対にスプレー（噴霧等）しない
 →消毒効果が薄い+眼や皮膚に付着したり吸入したりすると危険



【参考】
 厚生労働省 HP「ノロウイルスに関するQ・A」
 令和2年4月7日 厚生労働省等 事務連絡「社会福祉施設等における感染拡大防止のための留意点について(その2)」