

ぎふ感染症かわら版

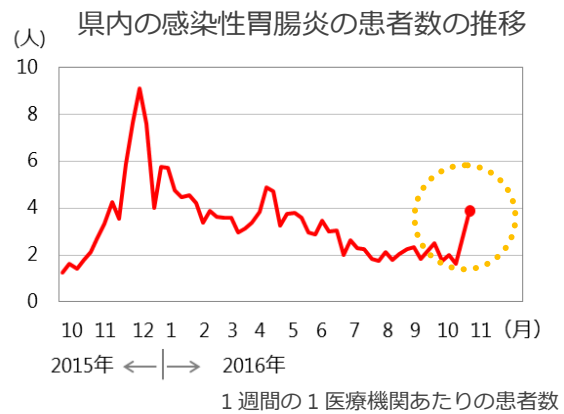
平成 28 年 11 月 18 日 岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）



ノロウイルスによる感染性胃腸炎に注意しましょう！

冬期は、ノロウイルスによる感染性胃腸炎に注意が必要です。

感染性胃腸炎の患者が増加傾向にあることから、11月17日、県内に“ノロウイルス食中毒注意報”が発令されました



どんな病気？

潜伏期間は1～2日で、吐き気、おう吐、下痢、腹痛などの症状があらわれます。通常は1～2日で症状は治まりますが、赤ちゃんや小さいお子さん、高齢の方などは、おう吐、下痢による脱水や、おう吐物による窒息に注意が必要です。

どうやってうつるの？ 予防方法は？

感染した人の便やおう吐物に含まれるウイルスが、次のような経路で他の人に感染します。

- 患者の手などに付いたウイルスが、ドアノブや手を介して口に入り感染する
- 感染した人が、十分に手洗いをしないで調理をして食品を汚染し、その食品を加熱せずに食べて感染する
- 便やおう吐物が適切に処理されず、床などに残ったウイルスが乾燥して空気中に漂い、それを口や鼻から吸い込んで感染する



また、カキなどの二枚貝にはノロウイルスが潜んでいることがあり、十分に加熱しないで食べると感染することがあります。



✓ こまめな手洗い

特に、トイレの後、調理や食事の前などは石けんと流水で入念に洗いましょう。



✓ おう吐物の処理は適切に（次ページを参考にしてください）



保育所や幼稚園、高齢者施設など、希望される施設に対して「ぎふ感染症かわら版」のメール配信もおこなっています。くわしくは岐阜県感染症情報センターホームページをご覧ください。

岐阜県感染症情報センター



おう吐物の処理方法



準備するもの

- 0.1%次亜塩素酸ナトリウム液
- 使い捨て手袋（2枚）、マスク、エプロン、シューズカバー
- ペーパータオル
- ごみ袋（2枚）、バケツ
- 水ぶき用のバケツ、ぞうきん



ごみ袋は、バケツに重ねて用意しておくとう使いやすいです

すぐに使えるように必要なものはそろえておきましょう



おう吐物の処理手順

- ① 使い捨ての手袋（二重）、マスク、エプロン、シューズカバーを着け、部屋の換気をする
- ② おう吐物をペーパータオルなどで覆い、外から内へ静かにふき取る
- ③ ペーパータオルと外側の手袋をごみ袋（重ねた内側の袋）へ入れ、**0.1%次亜塩素酸ナトリウム液**を入れて浸し、袋の口を閉める
- ④ ふき取った場所にペーパータオルなどをかぶせて**0.1%次亜塩素酸ナトリウム液**を浸し、**10分以上そのままにして消毒**する
- ⑤ ペーパータオルを回収し、ごみ袋（重ねた外側の袋）に入れる
- ⑥ エプロン、内側の手袋、マスク、シューズカバーをごみ袋（外側の袋）に入れ、袋の口を閉める
- ⑦ しっかり手洗いをする



※ 次亜塩素酸ナトリウムは金属を腐食させたりプラスチックを劣化させたりするので、ふいた場所は後から水ぶきしましょう

次亜塩素酸ナトリウム液の作り方

消毒用の次亜塩素酸ナトリウム液は、家庭用の塩素系漂白剤を水で薄めて作ります。**おう吐物や便で汚染された場所には0.1%**、**床やドアノブなどの日常の清掃には0.02%**に薄めた消毒液を使います。

商品原液の濃度を
確認しましょう



★ 2Lのペットボトルを利用する場合

| 漂白剤の次亜塩素酸 ナトリウム濃度 | 水の量 | 漂白剤の量 | |
|----------------------|-----|-------|-------|
| | | 0.1% | 0.02% |
| 1% | 2L | 200mL | 40mL |
| 5% | 2L | 40mL | 8mL |
| 6% | 2L | 33mL | 7mL |
| 10% | 2L | 20mL | 4mL |



薄めた漂白剤は、時間とともに効果がなくなりますので、作り置きせず、その都度作りましょう。