

OSP TOP NEWS

BUSINESS INFORMATION

社内情報 '14.vol.273
http://www.osp.co.jp

感染性胃腸炎が流行しています!

食中毒 予防と対策



ノロウイルスによる感染性胃腸炎、春まで油断禁物です!

例年冬から春に流行がみられる感染性胃腸炎(ノロウイルス)に対し、万全の予防措置と二次感染の予防を強化しております。



ノロウイルスとは

- ノロウイルス保有者により汚染された食品から感染。
- 汚染された2枚貝から感染。
- 2次感染も多く、集団感染がよくみられる。

ノロウイルスの特徴

乳幼児から高齢者に至る広い年齢層で急性胃腸炎を引き起こすウイルスです。

11月から3月の主に冬季に多発しますが、年間を通して患者が発生します。

- 感染から発症までの時間は24~48時間。
- 主症状は吐き気、嘔吐、下痢、腹痛など。
- 酸やアルコール、高温や乾燥状態に対する抵抗性が強く、水中でも長時間生きています。
- 多数の遺伝子型が存在するため、一度かかっても何度も感染することがある。

感染の予防

1. 基本は手洗い。石鹸で10秒以上の手洗い、15秒以上のすすぎで洗い落とせます。

(物理的にウイルスを洗い流す)

手拭→共用のタオルはさけペーパータオルを使用。

2. 職場やトイレで吐いた場合

→換気を十分に行う+吐物をふき取り

塩素系消毒剤で消毒。

下痢や吐物の処理→素手でさわらず

使い捨てのビニール手袋とマスクを使用。



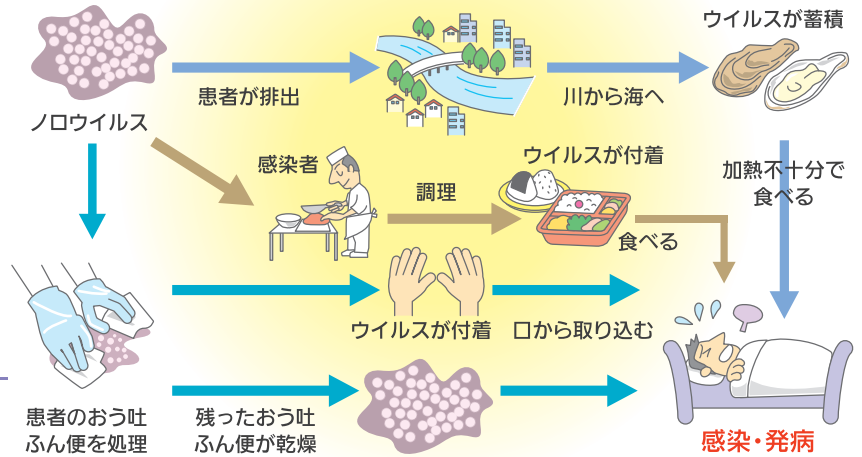
手洗いと患者との濃厚な接触を避けることが感染予防のポイントです

感染の疑いがあったら

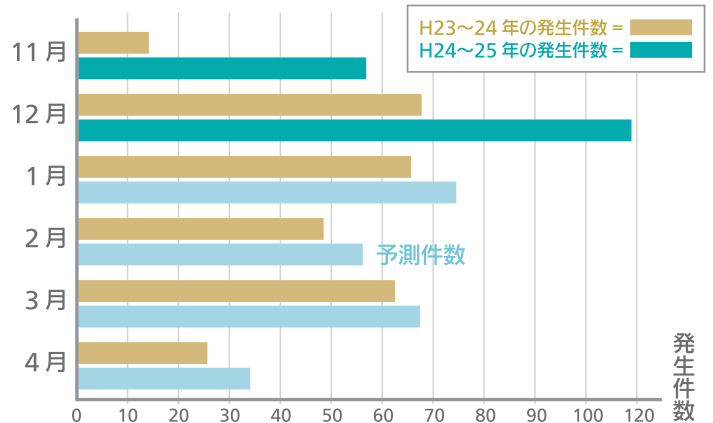
有効な薬はありません。

治療は症状を抑える薬の服用や、脱水症状を防ぐ点滴などの対処療法に限られます。感染の予防対策が重要です。

ノロウイルス感染経路



発生件数



OSPの工場内での衛生管理

安全な印刷物を提供する対策

対策その1 入室時の手洗い

手洗い用のポピドンヨード液で洗い、流水でしっかりすすぐ徹底をしております。



殺菌
&
消毒



洗って



流して

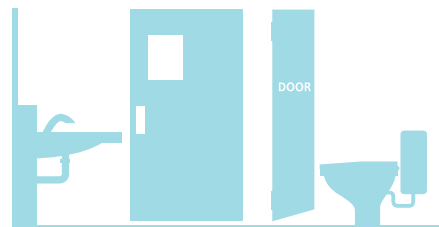


拭く

手洗いの推奨が最適な予防です!

対策その2 トイレの日常清掃

塩素系消毒液での便器・ドアノブ・洗面台の拭き上げ殺菌清掃を行っています。



門司工場
品質管理課 検査係
松尾 沙耶

トイレ使用後の手洗いの徹底

トイレの使用後もポピドンヨード液での手洗いを徹底しています。特にしわの間、指先など注意して洗っています。流水できっちり洗い流すよう心がけています。



食中毒対策を
強化し安心
安全な印刷物を
お届けいたします

