

「ノロウイルス」に関して

謹啓

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

昨今、テレビ・マスコミ・新聞紙上などでも騒がれているノロウイルスに関して最近の所見を簡単にご説明いたします。敬白

記

- ノロウイルスとは

経口感染により、ヒトに嘔吐や下痢などの胃腸炎症状を引き起こすウイルスです。乳幼児からお年寄りまで、幅広い年齢層で感染・発症するため、集団発生を起こしやすく、特に用心が必要です。

- ノロウイルスの予防

手洗いは、爪を短く切って、指輪等はずし、石けんを十分泡立て、ブラシなどを使用して手指を洗浄します。(ウイルスの失活は出来ませんが、ウイルス量を少なくします)

消毒としては、加熱、次亜鉛素酸ナトリウム処理が有効です。エタノールと逆性石けんの効果は期待できません。

- ノロウイルスの感染症状

潜伏期間は 24～48 時間で、嘔吐、下痢、腹痛であり、発熱は軽度です。

- ノロウイルスの治療方法

現在、このウイルスに効果のある抗ウイルス薬はありません。対症療法が行われます。

- ノロウイルス受託のための検査内容（下記の検査は二法とも保険適応外となります）

項目番号	検査項目名	検査材料	日数	特徴
2603	ノロウイルス (SRSV) -RNA	採便容器 (単独依頼)	6 日	厚生労働省が推奨する高精度な遺伝子検査 (標的遺伝子は RNA)
3081	ノロウイルス 抗原 (EIA)	採便容器 (単独依頼)	6 日	酵素免疫測定法 (EIA 法) が測定原理です。 上記の遺伝子検査との相関は 6～7 割程度 となります。

備考) 上記、検査項目に対してのご質問は弊社営業担当者までお問い合わせください。