



## D.I. 質問箱

**Q70**

ノロウイルスが陽性になって陰性化するまでの期間はどれくらいですか。

**A70**

当検査センターが受託した検体のうち 68.8%が 2 週間以内に陰性化しています。

ただし、少量 (10,000 個以下) のウイルスは便に含まれている可能性があるため、たとえ陰性化しても手洗いは確実に行ってください。

[参考] 当検査センターデータから

▼陰性化するまでの日数 (n=48)

7 日以内	39.6%
8 ~ 14 日	29.2%
15 ~ 21 日	10.4%
22 ~ 28 日	10.4%
29 ~ 60 日	8.3%
61 ~ 100 日	2.1%

お問合せ：学術データインフォメーション (D.I.) 課まで  
0120-14-8734 (フリーダイヤル) / 082-247-4325 (ダイヤルイン)



ある医学雑誌に「地球にとって人間はがん？」という内容のコラムが掲載されました。そう言われてみると人間は、自然の摂理に逆らってどんどん増加し、CO<sub>2</sub> や放射能を撒き散らし、いたる所で戦争をし、更には宇宙ステーションで地球の外に飛び出そうとしています。一方がんは、無制限に自律増殖し、粘液、蛋白、ホルモンなど様々な物質の産生異常を示し、周辺には様々な障害を及ぼし、更には遠隔臓器に転移を起こすなど、人間社会と共通している部分が多いように思えます。

今から 40 年近く前、私を指導して下さった病理医が、「人類の繁栄そのものが絶対矛盾である」と話されていたことを思い出します。我々人類はこの絶対矛盾を克服することが出来るのでしょうか。

渡邊 昌三 (検査科科长)

広報委員

松本 道雄 / 藤本 誠 / 濱川 以行 / 熊川 良則 / 河本 圓 / 渡川 美弥子 / 初岡 博 / 中本 啓太

