

## ウイルス分離及び抗原検出情報 2007年

### 仙台市内病院

### 検体採取日

		第10週	第11週	第12週	第13週
		3月5日～3月11日	3月12日～3月18日	3月19日～3月25日	3月26日～4月1日
インフルエンザウイルス	A(H1)型	19	27	20	0
	A(H3)型	35	36	20	0
	B型	31	33	24	0
	C型	0	0	0	0
	未同定	0	0	4	27
B型肝炎ウイルス	1型	0	0	0	0
	2型	0	0	0	0
	3型	0	0	0	0
	4型	0	0	0	0
RSウイルス	2	1	0	0	
ムンプスウイルス	0	0	0	0	
麻疹ウイルス	0	0	0	0	
アデノウイルス	0	0	1	0	
エンテロウイルス	0	0	1	0	
ライノウイルス	0	0	0	0	
単純ヘルペスウイルス	0	1	0	0	
サイトメガロウイルス	1	0	1	0	
<b>分離総数</b>		<b>88</b>	<b>98</b>	<b>71</b>	<b>27</b>
<b>検査検体総数</b>		<b>162</b>	<b>161</b>	<b>131</b>	<b>107</b>

### 抗原検出状況

(2007年3月26日-2007年4月1日判明分)

仙台医療センター	件数	陽性数
インフルエンザウイルス	70	22 (A型15, B型7)
RSウイルス	2	2
ロタウイルス	2	2
アデノ(呼吸器)	2	0
アデノ(眼科)	0	0
アデノ(便中)	2	0
水痘帯状疱疹	0	0
単純ヘルペス	0	0
<b>検査検体総数</b>	<b>78</b>	<b>26</b>

なお、これらの成績は主に以下の医療機関から定期的に送られてくる検体を解析したものです。

\*永井小児科医院、庄司内科小児科医院、仙台医療センター、東北厚生年金病院、東北労災病院

独立行政法人国立病院機構仙台医療センター  
臨床研究部ウイルスセンター 2007年4月2日