

## 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

	検体採取日			
	第39週 9月24日～9月30日	第40週 10月1日～10月7日	第41週 10月8日～10月14日	第42週 10月15日～10月21日
インフルエンザ ウイルス A(H1)型	0	0	0	0
A(H3)型	0	0	0	0
B型	0	0	0	0
C型	0	0	0	0
未同定	0	0	0	0
パラインフルエンザ ウイルス 1型	5	5	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	0	2	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	0	0
エンテロウイルス	2	4	1	0
ライノウイルス	0	0	0	0
単純ヘルペスウイルス	0	0	1	0
サイトメガロウイルス	3	0	1	1
<b>分離総数</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
<b>検査検体総数</b>	<b>52</b>	<b>42</b>	<b>46</b>	<b>45</b>

### 抗原検出状況

第42週

(2007年10月15日-2007年10月21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	2	0
RSウイルス	6	1
ロタウイルス	1	0
アデノ(呼吸器)	6	0
アデノ(眼科)	0	0
アデノ(便中)	1	0
水痘帯状疱疹	2	0
単純ヘルペス	3	2
<b>検査検体総数</b>	<b>21</b>	<b>3</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10月22日