

## ウイルス分離及び抗原検出情報 2006年

### 仙台市内病院

### 検体採取日

		第5週	第6週	第7週	第8週
		1月30日～2月5日	2月6日～2月12日	2月13日～2月19日	2月20日～2月26日
インフルエンザウイルス	A(H1)型	1	0	0	0
	A(H3)型	45	45	11	0
	B型	0	0	0	0
	C型	0	0	0	0
	未同定	0	0	0	6
パラインフルエンザウイルス	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	2	1	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	1	1	1	0	
エンテロウイルス	0	0	0	0	
ライノウイルス	0	0	0	0	
単純ヘルペスウイルス	1	1	0	0	
サイトメガロウイルス	0	0	0	0	
<b>分離総数</b>		<b>50</b>	<b>49</b>	<b>13</b>	<b>6</b>
<b>検査検体総数</b>		<b>119</b>	<b>107</b>	<b>75</b>	<b>43</b>

### 抗原検出状況

(2006年2月20日-2006年2月26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	35	5 (A型4, B型1)
RSウイルス	2	1
ロタウイルス	0	0
アデノ(呼吸器)	3	1
アデノ(眼科)	0	0
アデノ(便中)	0	0
水痘帯状疱疹	1	0
単純ヘルペス	1	0
<b>検査検体総数</b>	<b>42</b>	<b>7</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 2006年2月27日