

ウイルス分離及び抗原検出情報 2009年

仙台市内病院

検体採取日

		第24週	第25週	第26週	第27週
		6月8日～6月14日	6月15日～6月21日	6月22日～6月28日	6月29日～7月5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
	解析中	0	0	0	0
Hラインフルエンザウイルス	1型	0	0	2(1)	0
	2型	0	0	0	0
	3型	8(6)	3	0	0
	4型	0	0	0	0
RSウイルス	0	7(5)	6(4)	4(3)	
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	2	4	3	0	
エンテロウイルス	0	0	0	0	
ライウイルス	0	0	0	0	
単純ヘルペスウイルス	0	0	2	0	
サイトメガロウイルス	0	0	0	0	
その他のウイルス	0	0	0	0	
未同定	0	0	0	0	
分離総数 / 検体総数		10 / 49	14 / 66	13 / 62	4 / 53

抗原検出状況 2009年 第27週 (2009年6月29日 - 2009年7月5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	12	0
RSウイルス	18	3
ロタウイルス	3	0
アデノ(呼吸器)	12	0
アデノ(眼科)	0	0
アデノ(便中)	3	0
水痘帯状疱疹	0	0
単純ヘルペス	0	0
検査検体総数	48	3

コメント: すべてのウイルスについて、分離数と実質患者数が異なる場合、「分離数(実質患者数)」の順に記載するようにしました。

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

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 2009年7月6日