

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28週	第29週	第30週	第31週
		7月6日～7月12日	7月13日～7月19日	7月20日～7月26日	7月27日～8月2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
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	1	0	0	0
	4型	0	0	0	0
RSウイルス	7(4)	1	3(2)	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	2	2	1	0	
エンテロウイルス	2	3	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	0	0	
サイトメガロウイルス	3(2)	1	0	0	
その他のウイルス	2	0	0	0	
未同定	0	0	0	0	
分離総数 / 検体総数		17 / 49	7 / 35	5 / 39	0 / 33

抗原検出状況 2009年 第31週 (2009年7月27日-2009年8月2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	18	0
RSウイルス	7	3
ロタウイルス	3	0
アデノ(呼吸器)	3	0
アデノ(眼科)	0	0
アデノ(便中)	3	0
水痘帯状疱疹	3	1
単純ヘルペス	3	0
検査検体総数	40	4

コメント: 第28週の「その他のウイルス」は、「ヒトメタニューモウイルス」です。

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8月3日