

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21週	第22週	第23週	第24週
		5月18日～5月24日	5月25日～5月31日	6月1日～6月7日	6月8日～6月14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	1	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	2	2	2	0
	2型	0	0	0	0
	3型	0	12	5	0
	4型	0	0	0	0
RSウイルス (実質患者数)	0 (0)	1 (1)	1 (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	1	0	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	2	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		3 / 45	16 / 58	12 / 46	0 / 45

抗原検出状況 2009年 第24週 (2009年6月8日 - 2009年6月14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	15	0
RSウイルス	11	0
ロタウイルス	4	0
アデノ(呼吸器)	11	2
アデノ(眼科)	0	0
アデノ(便中)	4	0
水痘帯状疱疹	0	0
単純ヘルペス	0	0
検査検体総数	45	2

コメント: 第22週の未同定ウイルスは、パラインフルエンザウイルス3型と判定されました。

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、庄内科小児科医院、仙台医療センター、東北厚生年金病院

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 2009年6月15日