

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22週 5月25日～5月31日	第23週 6月1日～6月7日	第24週 6月8日～6月14日	第25週 6月15日～6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
	解析中	0	0	0	0
パラインフルエンザウイルス	1型	2	2(1)	0	0
	2型	0	0	0	0
	3型	15(11)	5(3)	2	0
	4型	0	0	0	0
RSウイルス	1(1)	1(1)	0(0)	3(2)	
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	2	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	2	0	0	
サイトメガロウイルス	0	2	0	0	
その他のウイルス	0	0	0	0	
未同定	0	0	1	0	
分離総数 / 検体総数		19 / 58	13 / 46	5 / 49	3 / 60

抗原検出状況 2009年 第25週 (2009年6月15日-2009年6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	11	1 (B1)
RSウイルス	9	3
ロタウイルス	7	1
アデノ(呼吸器)	16	4
アデノ(眼科)	0	0
アデノ(便中)	7	0
水痘帯状疱疹	0	0
単純ヘルペス	1	1 (型)
検査検体総数	51	10

コメント: RSウイルスについて、「分離数(実質患者数)」の順に記載するように変更しました。

パラインフルエンザウイルスについて、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。

第23週の未同定ウイルスは「パラインフルエンザウイルス」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、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22日