

ウイルス分離及び抗原検出情報 2013年

仙台市内病院

検体採取日

	検体採取日			
	第4週 1月21日～1月27日	第5週 1月28日～2月3日	第6週 2月4日～2月10日	第7週 2月11日～2月17日
インフルエンザウイルスA(H1)pdm型	0	0	0	0
A(H1)型	0	0	0	0
A(H3)型	10	2	0	0
B型	0	0	0	0
C型	0	0	0	0
解析中	3	6	9	3(2)
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	4	6(5)	7(6)	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	3	2(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	0	0	0	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	18 / 54	17 / 45	18 / 44	6 / 24

抗原検出状況 2013年 第7週 (2013年2月11日-2013年2月17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	46	5 (A5)
RSウイルス	17	1
ロウウイルス	4	0
ロタウイルス	4	1
アデノ(便中)	4	0
アデノ(呼吸器)	17	1
アデノ(眼科)	1	0
溶連菌	12	2
水痘帯状疱疹	1	1
単純ヘルペス	0	0
検査検体総数	106	11

コメント:

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

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 2013年2月19日