

ウイルス分離及び抗原検出情報 2012年

仙台市内病院

検体採取日

	検体採取日			
	第30週 7月23日～7月29日	第31週 7月30日～8月5日	第32週 8月6日～8月12日	第33週 8月13日～8月19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	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	1	0	0	0
2型	0	0	0	0
3型	0	2(1)	0	0
4型	0	0	0	0
RSウイルス	4(3)	7(6)	13(11)	13(11)
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	1	2(1)
エンテロウイルス	2	1	4	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	8 / 39	11 / 53	18 / 48	15 / 25

抗原検出状況 2012年 第33週 (2012年8月13日-2012年8月19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	2	0
RSウイルス	13	6
ロタウイルス	2	0
アデノ(便中)	2	0
アデノ(呼吸器)	9	0
アデノ(眼科)	0	0
溶連菌	5	0
水痘帯状疱疹	0	0
単純ヘルペス	1	0
検査検体総数	34	6

コメント:第31週の解析中ウイルスは、インフルエンザウイルスではなく「パラインフルエンザウイルス3型」でした。訂正いたします。

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 2012年8月21日