

ウイルス分離及び抗原検出情報 2007年

仙台市内病院

検体採取日

		第37週	第38週	第39週	第40週
		9月10日～9月16日	9月17日～9月23日	9月24日～9月30日	10月1日～10月7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
	未同定	0	0	0	0
パラインフルエンザウイルス	1型	4	2	5	0
	2型	0	0	0	0
	3型	0	0	0	0
	4型	3	0	0	0
RSウイルス	0	2	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	0	0	0	
エンテロウイルス	0	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	0	1	3	0	
分離総数		7	8	9	0
検査検体総数		37	42	52	31

抗原検出状況

第40週

(2007年10月1日-2007年10月7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	3	1 (A型1)
RSウイルス	1	0
ロタウイルス	2	0
アデノ(呼吸器)	15	0
アデノ(眼科)	0	0
アデノ(便中)	2	0
水痘帯状疱疹	1	1
単純ヘルペス	0	0
検査検体総数	24	2

第37週に分離されましたパラインフルエンザウイルス4型の3件は同一患児の検体でした。

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、庄司内科小児科医院、仙台医療センター、東北厚生年金病院、東北労災病院

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 2007年10月9日