

第20週(5月16日～5月22日)の集計結果

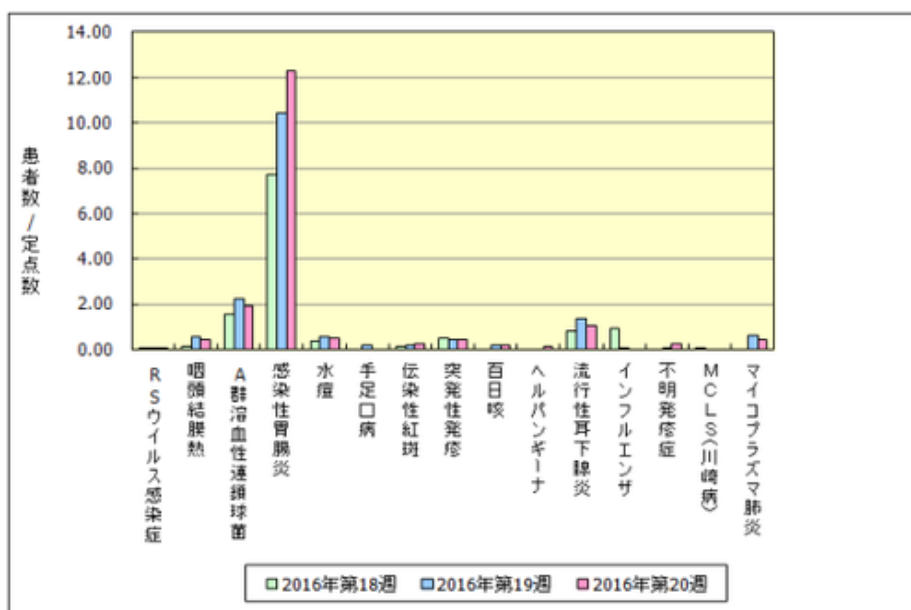
コメント

【今週の傾向】

○感染性胃腸炎は、定点あたり12.3人で、先週(定点あたり10.4人)に比べ増加しています。

年齢層は6歳以下が全体の7割を占めていますので、保育園、幼稚園等での感染の拡がりにも注意して下さい。

引き続き、手洗いなどの標準予防策、次亜塩素酸ナトリウムでの消毒、正しい吐物処理等の対策の継続をお願いします。



第20週疾患毎発生状況グラフ

	2016年 第15週	2016年 第16週	2016年 第17週	2016年 第18週	2016年 第19週	2016年 第20週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	0	1	0	1	1	1	71
咽頭結膜熱	1	3	4	2	8	6	128
A群溶血性連鎖球菌	33	41	38	22	31	27	766
感染性胃腸炎	117	154	132	108	146	172	2735
水痘	2	4	2	5	8	7	114
手足口病	1	0	1	0	3	0	11
伝染性紅斑	7	5	3	2	3	4	104
突発性発疹	5	11	12	7	6	6	131
百日咳	2	0	1	0	3	3	22
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	2	5
流行性耳下腺炎	10	17	7	11	19	15	315
インフルエンザ	124	101	41	13	1	0	6927
不明発疹症	2	1	0	0	1	4	36
MCLS(川崎病)	0	0	0	1	0	0	3
マイコプラズマ肺炎	3	4	4	0	9	6	219

第20週疾患毎発生状況表

第20週	R S ウイルス	咽 頭 結 核 熱	A 群 溶 血 性 連 鎖 球 菌	感 染 性 胃 腸 炎	水 痘	手 足 口 病	伝 染 性 紅 斑	突 発 性 発 疹	百 日 咳	ヘ ル バ ン ギ ー ナ	流 行 性 耳 下 腺 炎	イン フル エ ン ザ	不 明 発 疹 症	(川 崎 病) M C L S	マイ コ プラ ズ マ 肺 炎
～5ヶ月	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	0	1	0	19	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
1歳	0	0	0	25	2	0	0	4	0	1	1	0	1	0	0
2歳	1	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
3歳	0	2	1	22	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1
4歳	0	1	7	17	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
5歳	0	1	7	19	1	0	2	0	0	0	4	0	1	0	0
6歳	0	0	4	10	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
7歳	0	0	4	9	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1
8歳	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
9歳	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
10～14歳	0	0	2	13	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
10～12歳												0			
13～14歳												0			
15～19歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	1	8	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1
合計	1	6	27	172	7	0	4	6	3	2	15	0	4	0	6

第20週年齢別発生状況表