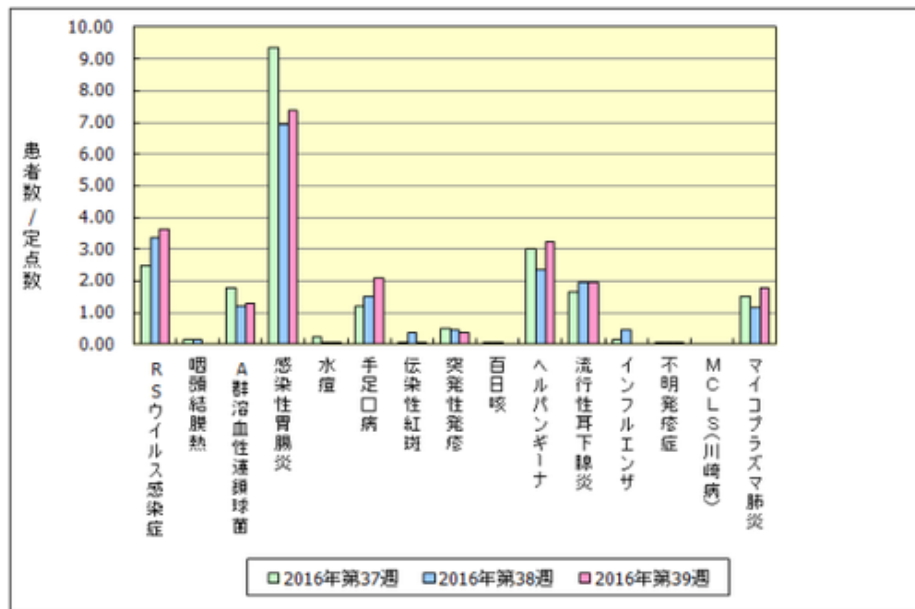


第39週(9月26日～10月2日)の集計結果

コメント

【今週の傾向】

- RSウイルス感染症は、定点あたり3.6人で、先週(定点あたり3.4人)からやや増加しています。
 - 感染性胃腸炎は、定点あたり7.4人で、先週(定点あたり6.9人)に比べほぼ横ばいです。
 - 手足口病が、定点あたり2.1人で、先週(定点あたり1.5人)に比べやや増加しました。
 - 流行性耳下腺炎は、定点あたり1.9人で、先週と同様でしたが、今年の東京都や昨年八王子市の報告数より高い値が続いています。
 - マイコプラズマ肺炎は、八王子市の昨年の報告数より高い値が続いています。
 - インフルエンザは、第39週になり、施設等から発生の報告が数件来しています。これから流行シーズンとなりますので、学校、施設等集団感染にご注意ください。
 - 風しんの報告が1件ありました(30代女性)。
- いずれの疾患も、感染の予防、まん延の防止のために、咳エチケット及び手洗い、排泄物・吐物の適切な取り扱い(消毒)等を引き続き確認しましょう。



第39週疾患毎発生状況グラフ

	2016年 第34週	2016年 第35週	2016年 第36週	2016年 第37週	2016年 第38週	2016年 第39週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	11↑	21↑	24↑	35↑	47↑	51↑	269
咽頭結核熱	1↓	4↑	2↓	2→	2→	0↓	325
A群溶血性連鎖球菌	14↑	19↑	16↓	25↑	17↓	18↑	1354
感染性胃腸炎	98↓	125↑	120↓	131↑	97↓	103↑	5084
水痘	4↓	3↓	2↓	3↑	1↓	1→	229
手足口病	25↑	12↓	14↑	17↑	21↑	29↑	246
伝染性紅斑	2↑	0↓	0→	1↑	5↑	1↓	139
突発性発疹	6↑	12↑	8↓	7↓	6↓	5↓	280
百日咳	0→	2↑	0↓	1↑	1→	0↓	35
ヘルパンギーナ	67↑	80↑	65↓	42↓	33↓	45↑	939
流行性耳下腺炎	31↓	13↓	18↑	23↑	27↑	27→	814
インフルエンザ	0→	0→	0→	2↑	6↑	0↓	6938
不明発疹症	1→	0↓	3↑	1↓	1→	1→	70
MCLS(川崎病)	0→	0→	0→	0→	0→	0→	4
マイコプラズマ肺炎	12↓	18↑	11↓	21↑	16↓	25↑	483

第39週疾患毎発生状況表

第39週	RS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	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	インフルエンザ	不明発疹症	(川崎病)MCLS	マイコプラズマ肺炎
～5ヶ月	11	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	13	0	0	6	0	5	0	2	0	7	0	0	0	0	0
1歳	19	0	0	18	0	9	0	2	0	15	1	0	1	0	0
2歳	5	0	2	7	0	4	0	0	0	11	0	0	0	0	1
3歳	3	0	1	11	0	3	0	0	0	5	3	0	0	0	2
4歳	0	0	1	10	0	4	0	0	0	5	2	0	0	0	3
5歳	0	0	2	7	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	4
6歳	0	0	3	8	0	1	1	0	0	0	4	0	0	0	0
7歳	0	0	1	7	1	0	0	0	0	0	8	0	0	0	1
8歳	0	0	3	10	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1
9歳	0	0	2	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
10～14歳	0	0	3	10	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	7
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	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
合計	51	0	18	103	1	29	1	5	0	45	27	0	1	0	25

第39週年齢別発生状況表