

第30週(7月25日～7月31日)の集計結果

コメント

【今週の傾向】

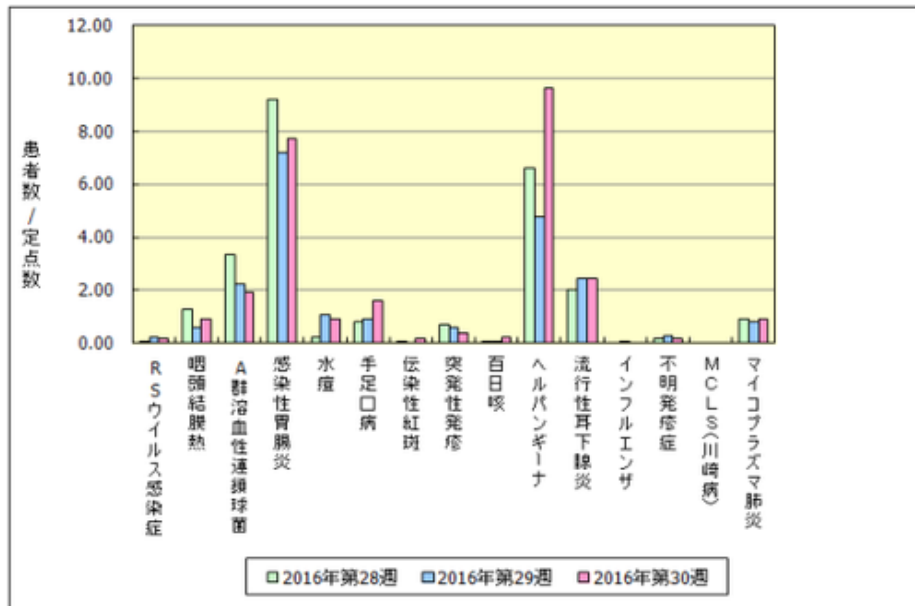
○ヘルパンギーナが、定点あたり9.6人と、先週(定点あたり4.8人)に比べ、倍増しました。2016年の最大報告数です。

症状が落ち着いても、便からウイルスが長期に排出されます。手洗いをしっかり行いましょう。

○感染性胃腸炎は、定点あたり7.7人で、先週(定点あたり7.2人)と比べ、ほぼ横ばいです。

○流行性耳下腺炎は、定点あたり2.4人で、先週と同値です。今年は、昨年より報告数が高い傾向がみられます。

○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30週疾患毎発生状況グラフ

	2016年第25週	2016年第26週	2016年第27週	2016年第28週	2016年第29週	2016年第30週	第1週からの合計
RSウイルス感染症	0	0	0	1↑	3↑	2↓	77
咽頭結膜熱	23↓	14↓	14	18↑	8↓	13↑	302
A群溶血性連鎖球菌	41↓	54↑	45↓	47↑	31↓	27↓	1213
感染性胃腸炎	117↓	133↑	161↑	129↓	101↓	108↑	4156
水痘	5	7↑	15↑	3↓	15↑	13↓	192
手足口病	4↑	8↑	6↓	11↑	13↑	22↑	85
伝染性紅斑	2	3↑	5↑	1↓	0↓	2↑	126
突発性発疹	13↑	9↓	8↓	10↑	8↓	5↓	222
百日咳	1↑	0↓	0	1↑	1	3↑	28
ヘルパンギーナ	6↑	18↑	54↑	93↑	67↓	135↑	383
流行性耳下腺炎	18↓	27↑	41↑	28↓	34↑	34	574
インフルエンザ	0↓	0	0	0	1↑	0↓	6930
不明発疹症	2↓	2	1↓	2↑	4↑	2↓	60
MCLS(川崎病)	0	0	0	0	0	0	4
マイコプラズマ肺炎	11↓	9↓	9	13↑	11↓	13↑	329

第30週疾患毎発生状況表

第30週	RSウイルス	咽頭結膜熱 連鎖球菌	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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
～11ヶ月	1	3	1	9	0	4	0	1	0	16	0	0	0	0	0
1歳	0	3	2	16	0	5	0	3	0	38	3	0	2	0	0
2歳	0	1	1	14	0	7	0	1	0	25	4	0	0	0	1
3歳	0	2	3	8	2	1	1	0	0	21	5	0	0	0	1
4歳	0	1	4	15	0	2	1	0	0	15	3	0	0	0	1
5歳	0	1	1	10	6	0	0	0	0	9	9	0	0	0	2
6歳	0	0	4	12	2	1	0	0	0	5	2	0	0	0	1
7歳	0	1	1	4	1	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0
8歳	0	0	2	6	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	5
9歳	0	1	3	4	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
10～14歳	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
10～12歳												0			
13～14歳												0			
15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	2	6	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
合計	2	13	27	108	13	22	2	5	3	135	34	0	2	0	13

第30週年齢別発生状況表