

第41週(10月10日～10月16日)の集計結果

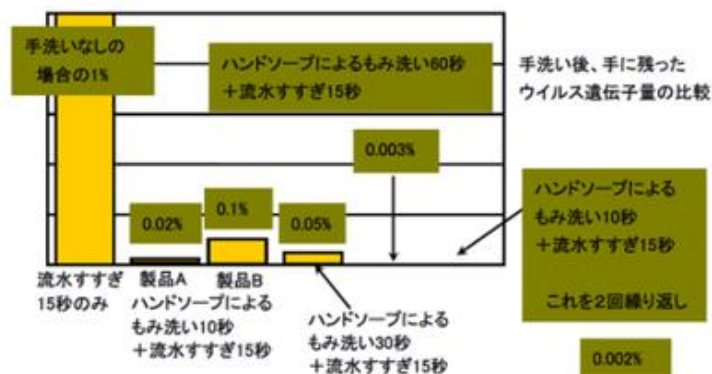
コメント

【今週の傾向】

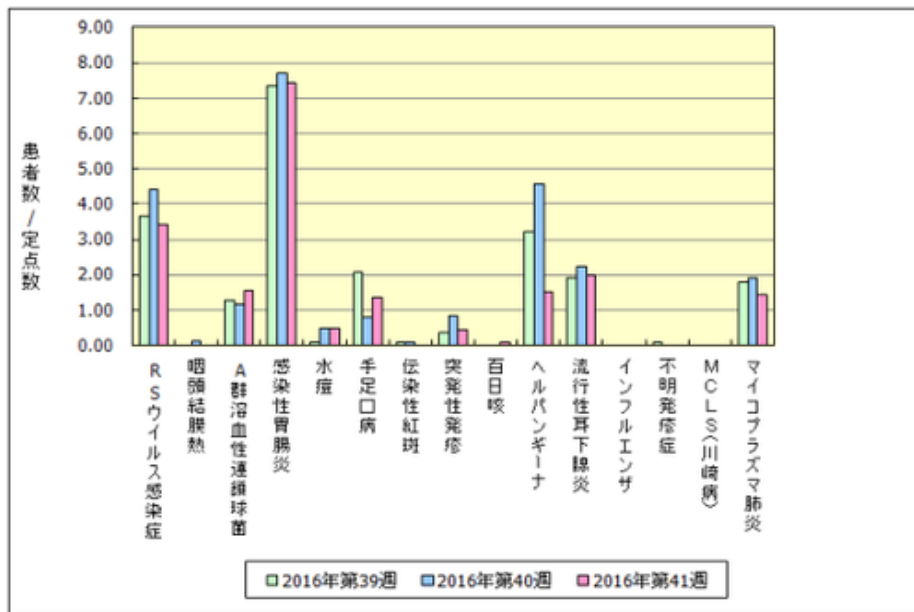
- RSウイルス感染症は、定点あたり3.4人で、先週(定点あたり4.4人)から減少しています。
 - 感染性胃腸炎は、定点あたり7.4人で、先週(定点あたり7.7人)に比べほぼ横ばいです。
 - ヘルパンギーナは、定点あたり1.5人で、先週(定点あたり4.6人)から減少しています。
 - 流行性耳下腺炎は、定点あたり2.0人で、先週(定点あたり2.2人)に比べほぼ横ばいです。
- いずれの疾患も、感染の予防、まん延の防止のために、咳エチケット及び手洗い、排泄物・吐物の適切な取り扱い(消毒)等を引き続き確認しましょう。
- 効果的な手洗いの方法

「石けんを十分泡立てた後すすぐ」を2回繰り返すと効果的です。

手洗いの効果



出典元：東京都健康安全研究センター 「ノロウイルス対策緊急タスクフォース」



第41週疾患毎発生状況グラフ

	2016年 第36週	2016年 第37週	2016年 第38週	2016年 第39週	2016年 第40週	2016年 第41週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	24↑	35↑	47↑	51↑	62↑	48↓	379
咽頭結膜熱	2↓	2→	2→	0↓	2↑	0↓	327
A群溶血性連鎖球菌	16↓	25↑	17↓	18↑	16↓	22↑	1392
感染性胃腸炎	120↓	131↑	97↓	103↑	108↑	104↓	5296
水痘	2↓	3↑	1↓	1→	7↑	7→	243
手足口病	14↑	17↑	21↑	29↑	11↓	19↑	276
伝染性紅斑	0→	1↑	5↑	1↓	1→	0↓	140
突発性発疹	8↓	7↓	6↓	5↓	12↑	6↓	298
百日咳	0↓	1↑	1→	0↓	0→	1↑	36
ヘルパンギーナ	65↓	42↓	33↓	45↑	64↑	21↓	1024
流行性耳下腺炎	18↑	23↑	27↑	27→	31↑	28↓	873
インフルエンザ	0→	2↑	6↑	0↓	0→	0→	6938
不明発疹症	3↑	1↓	1→	1→	0↓	0→	70
MCLS(川崎病)	0→	0→	0→	0→	0→	0→	4
マイコプラズマ肺炎	11↓	21↑	16↓	25↑	27↑	20↓	530

第41週疾患毎発生状況表

第41週	RSウイルス	咽頭結膜熱	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	MCLS(川崎病)	マイコプラズマ肺炎
～5ヶ月	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	18	0	0	4	0	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0
1歳	19	0	0	11	0	7	0	4	0	5	0	0	0	0	0
2歳	2	0	0	10	2	3	0	0	0	4	1	0	0	0	1
3歳	1	0	3	19	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1
4歳	0	0	0	16	1	2	0	0	0	3	2	0	0	0	3
5歳	0	0	2	10	1	0	0	0	0	1	13	0	0	0	3
6歳	0	0	2	7	1	1	0	0	0	1	3	0	0	0	1
7歳	0	0	5	7	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	5
8歳	0	0	2	6	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0
9歳	0	0	2	3	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	1
10～14歳	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	5
10～12歳												0			
13～14歳												0			
15～19歳	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	2	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
合計	48	0	22	104	7	19	0	6	1	21	28	0	0	0	20

第41週年齢別発生状況表