

第12週（平成30年3月19日から3月25日まで）の集計結果

コメント

【今週の傾向】

○インフルエンザは、小児科定点あたり4.7人（先週：第11週 定点あたり9.3人）、インフルエンザ定点あたり4.0人（先週：第11週 定点あたり7.3人）で減少しました。

東京都、八王子市ともに流行警報の終息基準を下回りました。

<参考> 「東京都インフルエンザ情報（2017-2018年シーズン） 18号（3月16日）」
（東京都感染症情報センター）

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/flu/2017/Vol20No18.pdf>

○感染性胃腸炎は、定点あたり8.4人で、先週（第11週 定点あたり9.4人）から横ばいです。

<参考> 「感染症ひとくち情報 感染性胃腸炎（ノロウイルス等）にご注意ください」
（東京都感染症情報センター）

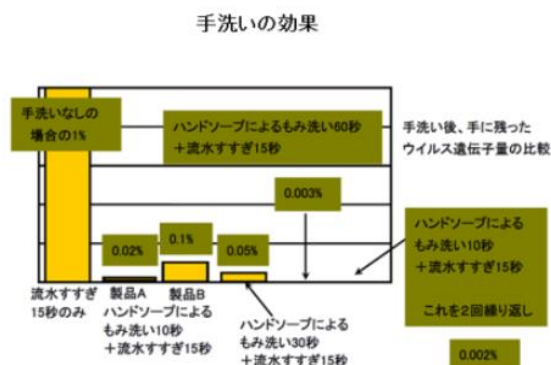
<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/gastro/hitokuchi-joho.pdf?20171026>

☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- ・ 第11週：3月12日から3月18日まで
- ・ 第12週：3月19日から3月25日まで
- ・ 小児科定点：八王子市内 小児科14ヶ所 都内 264ヶ所
- ・ インフルエンザ定点：八王子市内 小児科11ヶ所、内科7ヶ所
- ・ 東京都基幹及び小児科病原体定点医療機関：都内43ヶ所

○効果的な手洗いの方法

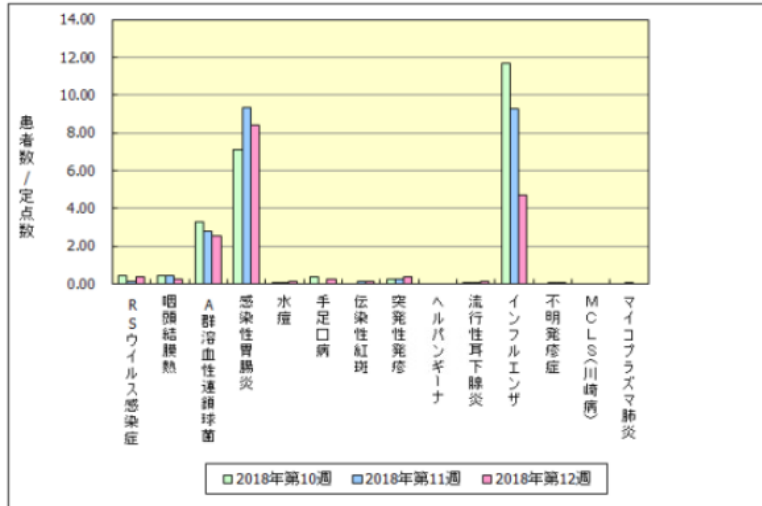
「石けんを充分泡立てた後すすぐ」を2回繰り返すと効果的です。



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12週の発生状況

感染症法の施行規則の改正に伴い、百日咳は平成30年1月1日から報告方法が変わり、全数報告疾患となったため、発生状況については、[風しん・麻しん・百日咳発生状況](#)をご覧ください。



第12週疾患毎発生状況グラフ

	2018年 第7週	2018年 第8週	2018年 第9週	2018年 第10週	2018年 第11週	2018年 第12週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	6↓	6→	7↑	6↓	2↓	5↑	71
咽頭結膜熱	2↑	3↑	1↓	6↑	6→	4↓	39
A群溶血性連鎖球菌	45↓	66↑	54↓	46↓	39↓	36↓	584
感染性胃腸炎	68↓	118↑	114↓	100↓	131↑	118↓	1252
水痘	5→	2↓	1↓	1→	1→	2↑	43
手足口病	0→	0→	0→	5↑	0↓	4↑	18
伝染性紅斑	1↑	0↓	2↑	0↓	2↑	2→	9
突発性発疹	5→	5→	5→	4↓	4→	5↑	58
ヘルパンギーナ	0→	0→	0→	0→	0→	0→	1
流行性耳下腺炎	2↑	1↓	1→	1→	1→	2↑	11
インフルエンザ	478↓	345↓	241↓	164↓	130↓	66↓	7961
不明発疹症	0→	1↑	2↑	0↓	1↑	1→	11
MCLS(川崎病)	0↓	1↑	0↓	0↓	0→	0→	2
マイコプラズマ肺炎	2↑	1↓	0↓	0→	1↑	0↓	8

第12週疾患毎発生状況表

第12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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	2	0	0	5	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0
1歳	2	0	2	7	0	1	0	3	0	0	5	0	0	0
2歳	1	0	1	8	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
3歳	0	1	5	15	0	0	2	0	0	0	3	1	0	0
4歳	0	0	9	9	1	2	0	0	0	0	9	0	0	0
5歳	0	1	4	17	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0
6歳	0	0	4	14	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0
7歳	0	0	1	7	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
8歳	0	1	2	5	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0
9歳	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
10～14歳	0	1	5	13	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0
10～12歳											4			
13～14歳											4			
15～19歳	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
20歳以上	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0
合計	5	4	36	118	2	4	2	5	0	2	66	1	0	0

第12週年齢別発生状況表