

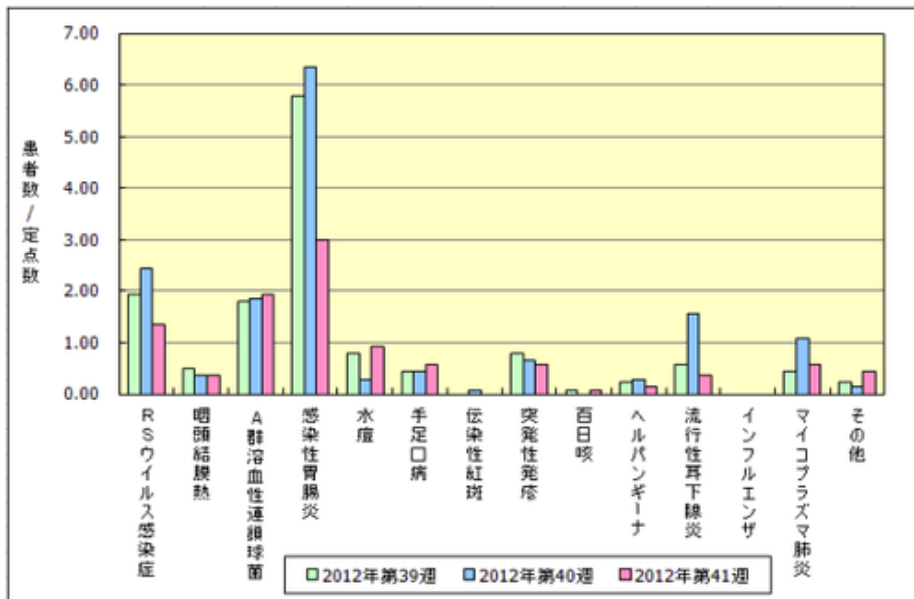
小児感染症の第41週(平成24年10月8日から平成24年10月14日)の集計結果

コメント

【今週の傾向】

○RSウイルス感染症が、定点あたり1.4でした。東京都全体では、第40週に定点あたり2.17と高い値となっています。

RSウイルスの感染予防には、手洗いや咳エチケットをおこない、飛沫防止をこころがけましょう。



第41週疾患毎発生状況グラフ

	2012年	2012年	2012年	2012年	2012年	2012年				
	第36週	第37週	第38週	第39週	第40週	第41週	中央北 部	西部	東南部	みなみ 野
RSウイルス感染症	11↑	23↑	21↓	27↑	34↑	19↓	9	4	2	4
咽頭結膜熱	5→	12↑	9↓	7↓	5↓	5→	2	2	1	0
A群溶血性連鎖球菌	13↓	29↑	28↓	25↓	26↑	27↑	16	7	0	4
感染性胃腸炎	75↑	101↑	77↓	81↑	89↑	42↓	28	6	8	0
水痘	14↑	5↓	12↑	11↓	4↓	13↑	6	0	6	1
手足口病	3→	2↓	5↑	6↑	6→	8↑	0	0	8	0
伝染性紅斑	1↑	0↓	0→	0→	1↑	0↓	0	0	0	0
突発性発疹	11→	14↑	10↓	11↑	9↓	8↓	1	2	3	2
百日咳	1↑	0↓	0→	1↑	0↓	1↑	0	1	0	0
ヘルパンギーナ	12↓	7↓	6↓	3↓	4↑	2↓	0	0	2	0
流行性耳下腺炎	9↑	18↑	6↓	8↑	22↑	5↓	1	1	2	1
インフルエンザ	0↓	1↑	0↓	0→	0→	0→	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	7↓	12↑	11↓	6↓	15↑	8↓	2	0	1	5
その他	5↓	2↓	2→	3↑	2↓	6↑	0	2	4	0

第41週疾患毎発生状況表

第41週	RSウイルス 感染症	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	マイコプラ ズマ肺炎	その他
～5ヶ月	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
～11ヶ月	10	0	1	5	0	0	0	5	0	1	0	0	0	1
1歳	5	1	1	5	1	1	0	3	0	0	0	0	0	2
2歳	0	1	2	6	4	1	0	0	0	1	0	0	0	0
3歳	1	1	2	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1
4歳	0	0	4	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
5歳	0	1	8	4	2	0	0	0	0	0	2	0	3	0
6歳	0	0	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
7歳	0	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
8歳	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0
9歳	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
10～14歳	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
10～12歳												0		
13～14歳												0		
15～19歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
合計	19	5	27	42	13	8	0	8	1	2	5	0	8	6

第41週年齢別発生状況表

#### 地区ブロックの分け方

- 中央・北部  
本庁、石川事務所、加住事務所、北野事務所管内
- 西部  
元八王子事務所、川口事務所、恩方事務所、浅川事務所、横山事務所、館事務所管内
- 東南部  
由木東事務所、南大沢事務所管内
- みなみ野  
由井事務所