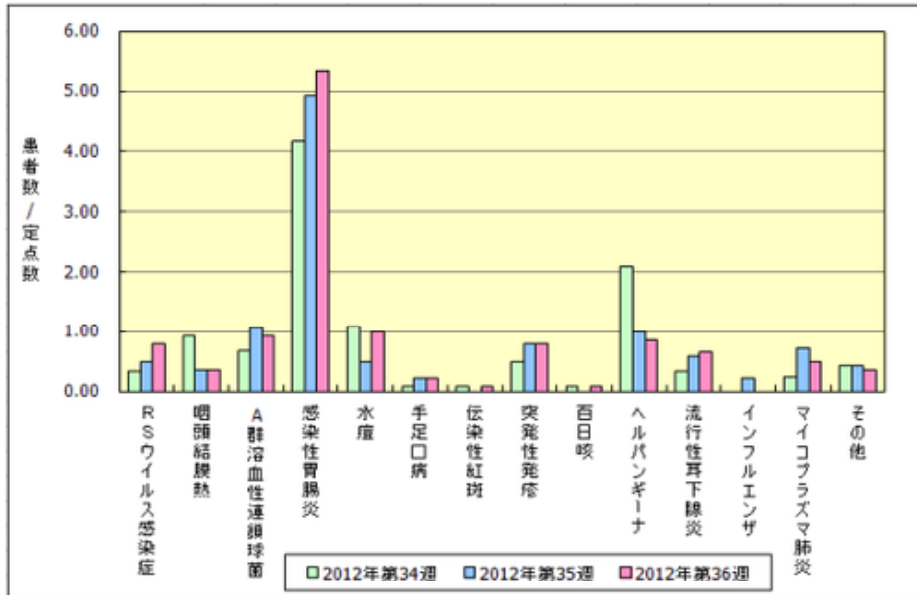


小児感染症の第36週(平成24年9月3日から平成24年9月9日)の集計結果

コメント

【今週の傾向】

○感染性胃腸炎が、中央北部で定点あたり13.0と他の地域に比べてたかくなっています。



第36週疾患毎発生状況グラフ

	2012年	2012年	2012年	2012年	2012年	2012年	中央北 部	西部	東南部	みなみ 野
	第31週	第32週	第33週	第34週	第35週	第36週				
RSウイルス感染症	5↓	3↓	4↑	4→	7↑	11↑	6	3	0	2
咽頭結膜熱	5↓	1↓	4↑	11↑	5↓	5→	2	0	3	0
A群溶血性連鎖球菌	20↓	9↓	15↑	8↓	15↑	13↓	4	6	0	3
感染性胃腸炎	98↓	69↓	46↓	50↑	69↑	75↑	52	8	8	7
水痘	8↓	11↑	4↓	13↑	7↓	14↑	2	0	10	2
手足口病	11↑	5↓	2↓	1↓	3↑	3→	1	1	0	1
伝染性紅斑	3↑	0↓	4↑	1↓	0↓	1↑	1	0	0	0
突発性発疹	11→	4↓	3↓	6↑	11↑	11→	5	3	0	3
百日咳	2↑	1↓	1→	1→	0↓	1↑	0	1	0	0
ヘルパンギーナ	116↓	52↓	16↓	25↑	14↓	12↓	5	0	5	2
流行性耳下腺炎	11↑	14↑	8↓	4↓	8↑	9↑	2	6	1	0
インフルエンザ	0→	0→	0→	0→	3↑	0↓	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	5↓	1↓	6↑	3↓	10↑	7↓	1	2	1	3
その他	6↓	3↓	5↑	9↑	13↑	16↑	6	3	5	2

第36週疾患毎発生状況表

第36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	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	6	1	0	10	1	0	0	2	0	4	0	0	1	1
1歳	4	1	1	15	0	2	0	8	0	2	1	0	0	2
2歳	1	0	1	10	1	0	1	1	0	3	0	0	0	1
3歳	0	2	0	3	4	1	0	0	0	0	2	0	2	1
4歳	0	0	3	9	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0
5歳	0	0	4	3	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0
6歳	0	0	4	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0
7歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
8歳	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
10～14歳	0	0	0	7	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0
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
20歳以上	0	0	0	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
合計	11	5	13	75	14	3	1	11	1	12	9	0	7	5

第36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