

安佐医師会サーベイランス週報 第48週 平成28年11月28日(月)～平成28年12月4日(日)

地区	地 区	祇園	安古市	沼田	佐東	可部	高陽	安佐	白木	安佐市民病院	合計	傾向	コメント
	定点医療機関数	4定点	5定点	2定点	2定点	4定点	5定点	2定点	1定点	1定点	26定点		
	対象人口	75,115名	83,974名	38,432名	43,294名	57,093名	63,914名	19,542名	8,518名	1定点	389,882名		
	定点数当り人口	18,779名	16,795名	19,216名	21,647名	14,273名	12,783名	9,771名	8,518名	1定点	389,882名		
1	RSウイルス感染症	2		1		2					5	→	<p>【第48週安佐圏域での各種感染症の動向】</p> <p>1.RSウイルス感染症:5→5件 3.A群溶血性レンサ球菌咽頭炎:8→23件 減少 4.感染性胃腸炎:258→343件・・・祇園、可部 9.手足口病:5→2件 10.ヘルパンギーナ:1→1件 12.インフルエンザ:A型83件・・・祇園、可部など B型2件 20.マイコプラズマ肺炎:8→4件</p> <p>＜安佐地区 感染性胃腸炎の推移＞</p> <p>・過去10年で最多い・・・全国的にも ・集団発生 安佐南区5件 ・市内の半数以上占める(46週) ・検出状況:ノロGⅡ95%、サボ5% ・・・・IASR45・46週</p> <p>＜安佐地区 インフルエンザの推移＞</p> <p>・85件に増加・・・26年に及ぶ流行になるのか? ・広島市:旧市内は安佐地区より多い(A型) 学級閉鎖3校・・・48週 ・全国 :A(H3)香港85% AH1pdm0915% B型山形5%・・・IASR47,48週</p>
2	咽頭結膜熱	2		1			1				4	↑	
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3		5		3	11		1		23	↑	
4	感染性胃腸炎	144	4	24	27	81	57	6			343	↑	
5	水痘	1				3					4	→	
6	手足口病					2					2	↓	
7	伝染性紅斑		1								1	↑	
8	突発性発しん	1									1	→	
9	百日せき												
10	ヘルパンギーナ					1					1	→	
11	流行性耳下腺炎					1	3				4	↑	
12-A	インフルエンザ(A型)	31	3	1	7	31	8			2	83	↑	
12-B	インフルエンザ(B型)	1					1				2	↑	
13	急性出血性結膜炎												
14	流行性角結膜炎	5			1	1					7	↑	
15	麻疹												
16	風疹												
17	MCLS(川崎病)									1	1	→	
18	髄膜炎(細菌性)												
19	髄膜炎(無菌性)												
20	マイコプラズマ肺炎			3		1					4	→	
21	クラミジア肺炎												
22	その他												
合計		190	8	35	35	126	81	6	1	3	485		

広島市立学校(安佐地区)でのインフルエンザによる臨時休業措置の情報

■三入中学校【3年2組】学級閉鎖《11月30日～12月2日》