

安佐医師会サーベイランス週報 第29週 令和3年 7月 19日(月)～令和3年 7月 25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	53	2	8		17					6	86	↓	<p>【第29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:95→86件・・・倍増! 祇園53件 可部17件</p> <p>2. 咽頭結膜熱:3→2件</p> <p>3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎:2→3件 少ない!</p> <p>4. 感染性胃腸炎:65→48件</p> <p>8. 突発性発疹:2→7件</p> <p>【安佐地区RSウイルス感染症報告数と 全国定点当たりの推移】 ・・・7/27現在</p> <p>・広島県定点当たり2.61・・・他県では猛威のともも 三重県19.32</p> <p>【広島市新型コロナウイルス 新規患者数増加!】 ・・・7/28現在</p> <p>・7月28日新規患者24件 10万人1週間あたり6.9</p> <p>【ワクチン後感染例130例の結果報告】 ・・・国立感染症研究所7月21日</p> <ul style="list-style-type: none"> ・男女比1:3 ・無症状50%、軽症46%、中等症4% ・アルファ株88%、デルタ株10%、γ株2% ・一部の症例に、気道検体に感染性のあるウイルスを検出 ・以上より ・ワクチン接種後においても、その時点で流行している株に感染すること ・接種後感染例の一部では二次感染しうること ・ワクチン接種者における感染防止はなお重要とした
2	咽頭結膜熱	2										2	↓	
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2		1								3	↑	
4	感染性胃腸炎	11	6	3	5	10	9	4				48	↓	
5	水痘						1					1	↑	
6	手足口病													
7	伝染性紅斑													
8	突発性発しん	2				5						7	↑	
9	百日せき													
10	ヘルパンギーナ				3							3	↓	
11	流行性耳下腺炎		1									1	↓	
12-A	インフルエンザ(A型)													
12-B	インフルエンザ(B型)													
13	急性出血性結膜炎													
14	流行性角結膜炎		4									4	↑	
15	麻疹													
16	風疹													
17	MCLS(川崎病)													
18	髄膜炎(細菌性)													
19	髄膜炎(無菌性)													
20	マイコプラズマ肺炎													
21	クラミジア肺炎													
22	その他													
合計		70	13	12	8	32	10	4			6	155		

全医師届出義務の感染症(保健センター)

一言「**イトコール**」安佐医師会 **873-1840**にも連絡を頂けると助かります!

【急性ウイルス性肝炎、ペロ毒素産生腸管感染症(O157、26、など)、麻疹、風疹、つつが虫病、結核、オウム病、レジオネラ症、アメーバ赤痢、梅毒、AIDS・・・】

全会員に即情報
保健センターへの届出用紙有り