

安佐医師会サーベイランス週報 第37週 令和4年 9月 12日(月)～令和4年 9月 18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	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				
	RSウイルス感染症	2	2			4	1				9	↓	<p>【第37週安佐圏域での各種感染症の動向】 9/12～9/18</p> <p>1. RSウイルス感染症:11→9件 4. 感染性胃腸炎:44→44件 6. 手足口病:3→11件 増加 22. その他:ヒトメタニューモウイルス 1件 新型コロナ:167→89件減少</p> <p>…Sこどもクリニック18件、GFこどもクリニック22件 Yこどもクリニック20件、Fこどもクリニック12件、 Dクリニック14件、K内科3件</p> <p><安佐地区 感染性胃腸炎の推移>…9/18</p> <p>・例年より少ない</p> <p>【広島市コロナ新規患者の5波以降の1週間当たりの推移】…9/20</p> <p>・6波のピークより多いが、急速に減少！</p> <p>【1波から7波およびケンタウロス株までの変遷】 '20年春1波 B.1.1系統 '20年夏2波 B.1.1.28系統 '20年冬3波 B.1.1.214系統 '21年春4波 アルファ株 (B.1.1.7系統) '21年夏5波 デルタ株 (B.1.617.2系統) '22年初6波 オミクロン株 (B.1.1.529系統)の派生型 BA1系列 '22年春6波 オミクロン株 (B.1.1.529系統)の派生型 BA2系列 '22年夏7波 オミクロン株 (B.1.1.529系統)の派生型 BA4, BA5系列 '22年 オミクロン株 (B.1.1.529系統)の派生型 BA2系列の亜型BA.2.75系(ケンタウロス株)</p>
	2咽頭結膜熱						2				2	↑	
	3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎									1	1	↓	
	4 感染性胃腸炎	14	5	6		7	11		1		44	→	
	5 水痘		2								2	↑	
	6 手足口病	5	2	1		3					11	↑	
	7 伝染性紅斑												
	8 突発性発しん	1			1	2					4	↑	
	9 百日せき												
	10 ヘルパンギーナ	1		1							2	↑	
	11 流行性耳下腺炎												
	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		1			1					2	↑	
	15 麻しん												
	16 風しん												
	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	41		20		26		3			90	↓	
	合計	64	12	28	1	43	14	3	1	1	167		

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)、麻しん、風しん、
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