大阪府感染症発生動向調査週報 (速報) 2021年第13週(3月29日~4月4日)

今週のコメント

~新しい生活様式の実践~ 手洗い、マスク着用、身体的距離の確保、3密の回避が重要

定点把握感染症

「RSウイルス感染症、咽頭結膜熱 増加し

第13週の小児科定点疾患、眼科定点疾患の報告数の総計は1,153例であり、前週比4.6%減で、前年同週比32% 増(2020年第13週876例)であった。

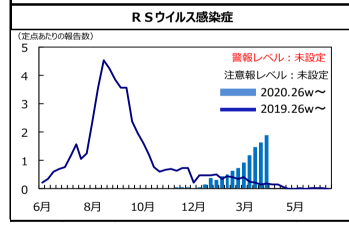
報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、RSウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、突発性発しん、咽頭結膜熱の順で、上位5疾患の定点あたり報告数はそれぞれ2.70、1.90、0.49、0.32、0.24である。

感染性胃腸炎は前週比17%減の530例で、大阪市西部4.50、南河内3.56、大阪市北部3.29、中河内3.15、豊能2.95であった。

RSウイルス感染症は14%増の373例で、大阪市北部5.14、大阪市西部3.30、南河内3.25である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は3%減の96例で、大阪市南部1.00、中河内0.95、南河内0.63であった。

咽頭結膜熱は71%増の48例で、泉州1.10、大阪市北部0.79、中河内・南河内0.25である。



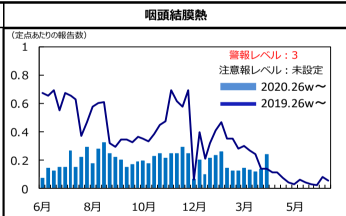
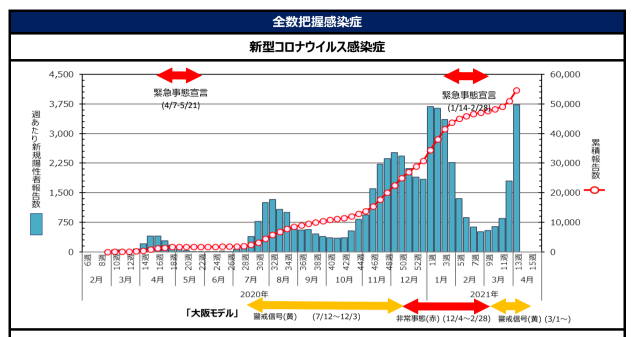


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向(2021年 第13週3月29日~4月4日)

第13週 の順位	第12週 の順位	感染症	2021年 第13週の 定点あたり 報告数	前週比増減	2020年 第13週の 定点あたり 報告数	2021年第13週の 年齢別 患者発生数 最大割合値			
1	1	感染性胃腸炎	2.70	17%減	1.98	1歳_15%			
2	2	RSウイルス感染症	1.90	14%増	0.14	1歳_34%			
3	3	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.49	3%減	1.29	4歳_17%			
4	4	突発性発しん	0.32	9%減	0.36	1歳_55%			
5	6	咽頭結膜熱	0.24	71%增	0.14	20歳以上_35%			

突発性発しんについては、(1)季節変動はないこと、(2)毎週の定点あたり報告数は一定していること、(3)年次による差異もほとんどないことから、本文には詳細に記載していません。2021年第10週まででインフルエンザのコメントを終了します。

~新型コロナウイルス感染症~ 基本的な予防(マスク着用、身体的距離の確保、手洗い、3密の回避)の徹底を



第13週の新型コロナウイルス感染症の週あたり新規陽性者報告数は3,732名である。これまで過去最多であった2021年第1週(報告数 3,680名)以降、報告数は減少していたが、第9週に増加に転じ、第13週は報告数が過去最多となった。 2021年3月1日より緊急事態宣言が解除され、第13週時点、大阪府は警戒信号(黄色)である。

新型コロナウイルス感染症の主な感染経路は飛沫・接触感染である。臨床的な特徴として、潜伏期間は1~14日(通常 5~6日)であり、その後、発熱や呼吸器症状、全身倦怠感等の感冒様症状が1週間前後持続することが多い。一部のものは、呼吸困難等の症状が現れ、肺炎を呈する。発病者の多くは軽症であるが、高齢者や基礎疾患等を有する者は重症化する可能性がある。

感染拡大を防ぐには、マスク着用、身体的距離の確保、手洗い、3密(密閉、密集、密接)の回避など「新しい生活様式」の実践、感染者の早期探知、隔離、接触者調査が重要である。

感染症疫学センターはこちらへ(外部リンク)

新型コロナウイルスに関するQ&A(厚生労働省)

表 2. 大阪府全数報告数 (2021年 第13週3月29日~4月4日)

注意: この週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査に応じて若干の変更が生じることがあります (報告があった疾患のみ記載しています。詳細は感染症情報センターホームページ> 【週報】発生動向調査> 全数報告 をご覧ください。)

	疾患名 ()内の病型は今週報告分のみ 府内累積報告数の内訳は省略	報告数	毄 能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	報告数府内累積
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	1				1					18
4類感染症	レジオネラ症(肺炎型)	1	1								17
	アメーバ赤痢	1								1	9
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	3				1		2			35
	急性脳炎	1								1	3
5 類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1					1				8
	侵襲性肺炎球菌感染症	1						1			15
	梅毒	3								3	165
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1					1				7
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症	3,732 2020年1月以降 累計 54,689									
結核	結核 新登録患者数:86名 (内 肺·喀痰塗抹陽性 25名)										
(2021年2月分)	(府内累積報告数 159名、内 肺・喀痰塗抹陽性 50名)										

(2021年4月6日 集計分)