

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第21週 (令和元年5月20日～令和元年5月26日)

2019/05/29作成 神戸市感染症情報センター

インフルエンザ (設置定点数:48/報告定点数:48 … 東灘区: 6 灘区: 3 中央区: 3 兵庫区: 3 北区: 8 長田区: 3 須磨区: 6 垂水区: 8 西区: 8)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳	～19歳	～29歳	～39歳	～49歳	～59歳	～69歳	～79歳	80歳以上
インフルエンザ	↓	1	2	0	0	3	2	4	9	5	26	0	0	2	1	1	1	1	0	2	2	0	6	0	1	0	1	3	1	3	1

小児科 (設置定点数:31/報告定点数:31 … 東灘区: 4 灘区: 2 中央区: 2 兵庫区: 2 北区: 5 長田区: 2 須磨区: 4 垂水区: 5 西区: 5)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳	～19歳	20歳以上
RSウイルス感染症	↑	1	0	2	0	1	0	0	3	3	10	1	2	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	2	0	1	0	4	1	1	4	2	15	0	3	5	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	2	3	2	0	11	1	8	10	5	42	0	0	0	2	4	7	8	3	4	1	3	9	0	1
感染性胃腸炎	↓	28	16	17	10	18	13	42	56	15	215	1	15	27	28	27	21	14	16	15	6	2	22	1	20
水痘	↓	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	0	2	3	0	1	2	8	2	3	21	0	0	12	4	2	1	0	1	0	0	0	1	0	0
伝染性紅斑	↓	13	1	0	0	2	1	1	2	1	21	0	0	0	2	4	4	3	0	1	2	3	1	0	1
突発性発しん	↑	2	0	1	1	1	0	0	5	5	15	1	5	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	1	1	0	0	0	0	0	1	4	7	0	1	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<基幹定点からの報告>
 ○細菌性髄膜炎1例:84歳 男
 ○ロタウイルス胃腸炎
 (入院例)3例:
 4歳 女、6歳 男、7歳 男

眼科 (設置定点数:10/報告定点数:10 … 東灘区: 1 灘区: 1 中央区: 1 兵庫区: 1 北区: 1 長田区: 1 須磨区: 1 垂水区: 1 西区: 2)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳	～19歳	～29歳	～39歳	～49歳	～59歳	～69歳	70歳以上
急性出血性結膜炎	↑	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
流行性角結膜炎	↑	0	0	1	1	0	0	0	3	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	

インフルエンザ定点医療機関から報告された迅速キット陽性情報(※A型およびB型とは、重感染、混合感染患者の数)

A型	B型	A型およびB型 ※
8	15	0

※前週比とは定点あたりの報告数を比較し、今週の定点あたりの報告数の増減をあらわしたものです。

定点医療機関からの報告や施設および学校園からの神戸モデル連絡票による報告で感染性胃腸炎患者が増えています。ウイルス性のものが多いですが、市内では、カンピロバクター属菌が原因の食中毒も発生しています。普段から、十分な手洗い(石鹸を用いてもみ洗いし、15秒以上流水で洗い流す)を励行し感染を防ぎましょう。また、定点医療機関から伝染性紅斑(りんご病)の患者の報告が多いです。伝染性紅斑は、10～20日の潜伏期間の後、頬に紅い発疹が現れます。なお、ウイルスの排出は、発疹が出現する7～10日くらい前の微熱や感冒様症状などの症状が見られる時期に多くなります。妊婦が感染すると、胎児の異常や流産の可能性があるので、注意が必要です。

<定点医療機関からの情報提供>

東灘区○アデノウイルス感染症1例:4歳 女 ○ノロウイルス感染症7例:1歳 男3例、1歳 女、3歳 男、4歳 女、7歳 男
 ○ロタウイルス感染症3例:1歳 男、6歳 男、10歳 女 ○ヒトメタニューモウイルス感染症1例:2歳 女 ○川崎病1例:0歳9か月
 中央区○アデノウイルス感染症2例:1歳 男、4歳 男 兵庫区○アデノウイルス感染症1例:2歳 男
 北区○ノロウイルス感染症1例:2歳 男 ○ロタウイルス感染症1例:2歳 男
 垂水区○ノロウイルス感染症3例:0～5か月 男、6～11か月 男、3歳 女 ○ロタウイルス感染症1例:2歳 男 ○帯状疱疹1例:17歳 男

全数報告 報告明細(2019-05-20~2019-05-26)

No	性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	病名	病型	診断方法(検査方法)	症状	推定感染原因	備考
1	男	1	2019/5/17	2019/5/21	2019/5/23	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、肺炎、咳、菌血症	不明	-
2	男	67	2019/5/19	2019/5/19	2019/5/21	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、全身倦怠感、菌血症	不明	-
3	女	24	-	2019/5/24	2019/5/24	梅毒	無症候(無症状病原体保有者)	・抗体検査による血清抗体の検出	なし	異性間性的接触	性風俗産業の従事歴あり
4	男	7	不明	2019/4/22	2019/4/27	百日咳	-	・単一血清で抗体価の高値	持続する咳	家族内感染	No.5の弟 ワクチン接種歴不明
5	女	10	2019/4/1	2019/4/22	2019/4/27	百日咳	-	・検体からの病原体遺伝子の検出(LAMP法)	持続する咳	家族内感染	No.4の姉 ワクチン接種歴不明
6	男	8	2019/4/1	2019/5/17	2019/5/21	百日咳	-	・検体からの病原体遺伝子の検出(LAMP法)	持続する咳、夜間の咳き込み	不明	ワクチン接種歴あり(4回)
7	女	8	2019/5/2	2019/5/16	2019/5/20	百日咳	-	・検体からの病原体遺伝子の検出(LAMP法)	持続する咳、夜間の咳き込み	不明	ワクチン接種歴あり(4回)
8	女	9	2019/5/11	2019/5/11	2019/5/21	百日咳	-	・検体からの病原体遺伝子の検出(LAMP法)	持続する咳、夜間の咳き込み、スタッカー	不明	ワクチン接種歴あり(4回)
百日咳の届出に関しては、国立感染症研究所の「感染症法に基づく医師届出ガイドライン(初版)」に掲載されている基準に基づいて受理をしています。医療機関において単一血清で抗体価を測定された際には、届出基準に合致しているかの確認をお願いいたします。											
リンク先: 感染症法に基づく医師届出ガイドライン(初版)											
9	女	52	不明	2019/5/23	2019/5/23	風しん	風しん(検査診断例)	・検体から直接のPCR法による病原体遺伝子の検出	発熱、結膜充血、発疹、リンパ節腫脹、関節痛・関節炎	不明	-

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第21週 (令和元年5月20日～令和元年5月26日)

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	診断名	備考
肺炎球菌	分離株	西区	女	1歳 6か月	2019/05/12	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型12F/(12A/44/46)
S.pyogenes	咽頭ぬぐい液	北区	男	3歳 3か月	2019/05/23	39.9	A群溶血性レンサ球菌 感染症	TB3264型
Enterobacter cloacae	分離株	中央区	男	85歳	2019/04/09	-	カルバペネム耐性腸内 細菌科細菌感染症	クラスCβ-ラクタマーゼ産生 (PCR法によるβ-ラクタ マーゼ遺伝子は陰性)
Ureaplasma、B群レンサ球菌	尿道分泌物	垂水区	男	48歳	2019/05/13	-	性器クラミジア感染症	-
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	8歳	2019/05/07	39.2℃	インフルエンザ	気管支炎の症状あり、ワクチン 未接種
B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	7歳	2019/05/09	39℃	インフルエンザ	ワクチン接種歴不明、家族内発 生
B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	8歳	2019/05/07	39.7℃	インフルエンザ	ワクチン接種済み、家族内発生
B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	15歳	2019/05/20	40℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	41歳	2019/05/20	39.6℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	4歳 6か月	2019/05/22	39.9℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
アデノウイルス5型	咽頭ぬぐい液	東灘区	女	1歳 5か月	2019/04/24	40℃	咽頭結膜熱	気管支炎の症状あり