

各位

中野区保健所長

中野区感染症発生動向調査情報集計結果の送付について

中野区の平成31年第5週(1月28日～2月3日)分情報、東京都・全国情報を下記のとおり送付いたします。中野区分につきましては最新の情報を提供しております。なお、速報性を優先していますので調査結果によっては、後日、情報が訂正されることがあります。

記

1 中野区集計

- ① 全数届出患者数一覧(中野区届出分)
- ② 定点報告疾患集計(中野区届出分)
- 2 東京都感染症情報センター 感染症週報(第4週)
- 3 厚生労働省/国立感染症研究所 IDWR感染症週報(第3週・抜粋)

区内定点よりの調査票通信(5週速報)

・インフルエンザ簡易検査の結果は、A型481人、B型4人、臨床診断11人、計496人、定点当り49.6人でした(小児科および内科インフルエンザ定点の合計)。

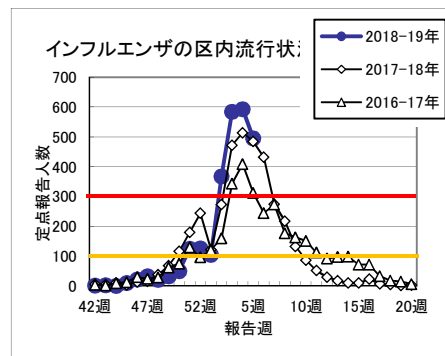
・2歳男児は4週間前にA型罹患し再度のA型陽性です。4歳女児はインフルエンザA型陽性と共に溶連菌も陽性でした(上鷺宮定点)。

コメント

●インフルエンザの患者報告数は引き続き警報開始基準値(定点当り30人)を大きく超えています(496人、定点当り49.6人)。

第6週に入った2月5日現在、小学校4校4クラスがインフルエンザ様疾患による学級閉鎖を行っています。このほか7か所の保育園から新規のインフルエンザ集団感染報告がありました。

都内にはインフルエンザ流行警報が発出中です。



○A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点報告数は更に増加しています(36人、定点当り6.0人)。

○感染性胃腸炎の定点報告数はやや多い状態が続いています(51人、定点当り8.5人)。

○今週、2類の全数届出として結核が3人報告されました。患者さんは20歳代と50歳代の男性(いずれも無症状病原体保有者)、および40歳代の女性(肺結核)です。

○今週、4類の全数届出としてE型肝炎が報告されました。患者さんは40歳代の男性で、全身倦怠感、食欲不振、黄疸、肝肥大、肝機能異常があり、血清IgM抗体の検出により検査診断されました。豚ステーキの喫食が原因とされています。

○今週、5類の全数届出としてカルバペネム耐性腸内細菌感染症が報告されました。患者さんは80歳代の男性で、重度の褥瘡があり血液培養から耐性エンテロバクターが検出されました。

○今週、5類の全数届出として風しんが2人報告されました。患者さんは20歳代と40歳代の男性で、初診時にカタル症状があつて麻しん疑いの方と、後者は発熱が確認できなかったため血清IgM抗体の陽性(4.72)となつてから咽頭拭い液のPCR検査を実施しました。ワクチン接種歴は無しまたは不明で、都内での経路等は不明です。

中野区感染症発生動向調査週報

<http://www.city.tokyo-nakano.lg.jp/dept/402000/d001703.html>

①-1 全数届出患者数一覧(中野区届出分) 一類から四類感染症まで

分類	疾病名	1週	2週	3週	4週	5週	2019年 報告数
一類	エボラ出血熱						
	クリミア・コンゴ出血熱						
	痘そう(天然痘)						
	南米出血熱						
	ペスト						
	マールブルグ病						
二類	ラッサ熱						
	急性灰白髄炎						
	結核	1	3		1	3	8
	ジフテリア						
	重症急性呼吸器症候群(SARS)						
	中東呼吸器症候群(MERS)						
三類	鳥インフルエンザ(H5N1)						
	鳥インフルエンザ(H7N9)						
	コレラ						
	細菌性赤痢						
四類	腸管出血性大腸菌感染症						
	腸チフス						
	パラチフス						
	E型肝炎					1	1
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)						
	A型肝炎						
	エキノコックス症						
	黄熱						
	オウム病						
	オムスク出血熱						
	回帰熱						
	キャサヌル森林熱						
	Q熱						
	狂犬病						
	コクシジオイデス症						
	サル痘						
	ジカウイルス感染症						
	重症熱性血小板減少症候群(※注)						
	腎症候性出血熱						
	西部ウマ脳炎						
	ダニ媒介脳炎						
	炭疽						
	チクングニア熱						
	つつが虫病						
	デング熱						
	東部ウマ脳炎						
	鳥インフルエンザ(H5N1及びN7N9を除く)						
	ニパウイルス感染症						
	日本紅斑熱						
	日本脳炎						
	ハンタウイルス肺症候群						
	Bウイルス病						
	鼻疽						
	ブルセラ症						
ベネズエラウマ脳炎							
ヘンドラウイルス感染症							
発疹チフス							
ポツリヌス症							
マラリア							
野兔病							
ライム病							
リッサウイルス感染症							
リフトバレー熱							
類鼻疽							
レジオネラ症			1			1	
レプトスピラ症							
ロッキー山紅斑熱							

※注: 病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。

①-2 全数届出患者数一覧(中野区届出分) 五類感染症

分類	疾病名	1週	2週	3週	4週	5週	2019年 報告数
五類	アメーバ赤痢						
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)						
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症					1	1
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)						
	急性脳炎						
	クリプトスポリジウム症						
	クロイツフェルト・ヤコブ病						
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						
	後天性免疫不全症候群			1			1
	ジアルジア症						
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						
	侵襲性髄膜炎菌感染症						
	侵襲性肺炎球菌感染症						
	水痘(入院例に限る)						
	先天性風しん症候群						
	梅毒						
	播種性クリプトコックス症						
	破傷風						
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症						
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症						
百日咳							
風しん	1	2	1	1	2	7	
麻しん							
薬剤耐性アシネトバクター感染症							

② 定点報告疾患集計(中野区分)

定点種別	疾病名	1週	2週	3週	4週	5週	2019年 報告数
インフルエンザ	インフルエンザ	105	368	585	593	496	2147
小児科	RSウイルス感染症		1		1		2
	咽頭結膜熱	3	1	1	3	4	12
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7	18	18	24	36	103
	感染性胃腸炎	32	85	63	64	51	295
	水痘		3	1	2		6
	手足口病	3	2	1	2	1	9
	伝染性紅斑	4	18	10	7	4	43
	突発性発疹		3	1	4	4	12
	ヘルパンギーナ				1		1
	流行性耳下腺炎					1	1
	不明発疹症				1		1
MCLS(川崎病)							
眼科	急性出血性結膜炎						
	流行性角結膜炎						
基幹	細菌性髄膜炎						
	無菌性髄膜炎						
	マイコプラズマ肺炎						
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)						
	感染性胃腸炎(※注)						

※注:病原体がロタウイルスであるものに限る。

中野区の定点

インフルエンザ定点数	10	10	10	10	10	10
小児科定点数	6	6	6	6	6	6
眼科定点数	1	1	1	1	1	1
基幹病院定点数	0	0	0	0	0	0
性感染症(STI)定点 [月報]	2	2	2	2	2	2