



報道関係者 各位

平成21年6月19日 11:00
新型インフルエンザ対策推進本部
照会先:メディア班
(電 話) 03(3503)6040
内線(8778、8779、8780)

栃木県宇都宮市からの新型インフルエンザ(インフルエンザA/H1N1)の
感染が確定した患者の発生の届出について

6月19日、栃木県宇都宮市から新型インフルエンザ(インフルエンザ A/H1N1)の感染が確定した患者5名につきまして、別紙のとおり情報提供がございましたので、お知らせいたします。

当該患者の居住地は、栃木県宇都宮市です。

- ※ 患者の個人情報については、特段のご配慮をお願いいたします。
- ※ 今回報告した5名を加えて、全国の累計患者数は729名となりました。

問い合わせ先
宇都宮市 保健福祉部 保健所
担当 中村
Tel 028(626)1101

平成21年6月19日

新型インフルエンザ患者の発生について

○ 趣旨

6月18日まで(6月16日以降)に市内で、5人の新型インフルエンザ患者が確認されていたが、発熱外来受診者の中から、新たに5人の新型インフルエンザ患者が確認されたため、その概要について報告するもの

1 発生例

- | | | |
|-----|----------|---|
| (1) | 小学校の女子児童 | A |
| (2) | 小学校の女子児童 | B |
| (3) | 小学校の女子児童 | C |
| (4) | 小学校の男子児童 | D |
| (5) | 小学校の男子児童 | E |

2 経緯

- (1) 女子児童Aは、6月17日から発熱、せきの症状がでたため、発熱電話相談センターに相談があり、発熱外来を受診し、簡易検査陰性であったが、市衛生環境試験所でPCR検査を行ったところ、6月18日に新型インフルエンザ(A/H1N1)感染が確認された。
- (2) 女子児童Bは、6月17日から発熱、せきの症状がでたため、発熱電話相談センターに相談があり、市内の医療機関を受診し、簡易検査陽性であり、市衛生環境試験所でPCR検査を行ったところ、6月18日に新型インフルエンザ(A/H1N1)感染が確認された。
- (3) 女子児童Cは、6月17日から発熱、せきの症状がでたため、発熱電話相談センターに相談があり、市内の医療機関を受診し、簡易検査陰性であったが、市衛生環境試験所でPCR検査を行ったところ、6月18日に新型インフルエンザ(A/H1N1)感染が確認された。
- (4) 男子児童Dは、6月17日から発熱、せきの症状がでたため、発熱電話相談センターに相談があり、市内の医療機関を受診し、簡易検査陽性であり、市衛生環境試験所でPCR検査を行ったところ、6月19日に新型インフルエンザ(A/H1N1)感染が確認された。

(5) 男子児童Eは、6月17日から発熱、せきの症状がでたため、発熱電話相談センターに相談があり、発熱外来を受診し、簡易検査陰性であったが、市衛生環境試験所でPCR検査を行ったところ、6月19日に新型インフルエンザ（A/H1N1）感染が確認された。

(6) いずれも症状が軽く、感染のまん延防止が図られることから、薬を服用し、自宅療養している。

3 積極的疫学調査

- (1) 患者の行動調査及び接触者調査を実施中
- (2) 特定できた接触者については、健康観察を開始
- (3) 患者及び特定できた接触者については、行動の自粛を要請

4 患者の状態

年齢等	性別	症状	新型インフルエンザ ウイルスH1N1	備考
小学生A	女	発熱（38.2度）、せき	(+)	最初の2名のうちの 男児と同じクラス
小学生B	女	発熱（37.6度）、せき	(+)	最初の2名のうちの 男児と同じクラス
小学生C	女	発熱（37.4度）、せき	(+)	最初の2名のうちの 男児と同じクラス
小学生D	男	発熱（38.2度）、せき	(+)	最初の2名のうちの 男児と同じクラス
小学生E	男	発熱（37.8度）、せき	(+)	最初の2名のうちの 男児とは別のクラス

5 本市の対応

- (1) 市立小中学校、保育園は、健康管理を徹底し、通常どおりとする。
- (2) 市内の公共施設は、感染防止策の周知を徹底し、通常どおりの開館とする。
- (3) 市主催の行事・イベントは、感染防止策の周知を徹底し、通常どおりとする。
- (4) 民間主催の行事・イベントは、感染予防の徹底を要請する。