

新型コロナウイルスに関連した患者の発生について (令和2年4月30日)(本市公表271~272例目)

4月30日(木)に名古屋市衛生研究所等が遺伝子検査を実施したところ、以下の方が新型コロナウイルス陽性であることが判明しました。

名古屋市保健所等は、健康観察等を実施するとともに、市民のみなさまへの周知・啓発に引き続き努めていきます。

1 患者Aについて

(1) 概要

50歳代 女性 市内在住

主な症状：なし

※昨日までの本市公表事例の方との接触は、現時点においては確認できておりません。

(2) 行動・症状等

3月16日(月)

～4月29日(水) フィリピン滞在。

4月29日(水) 羽田空港に到着。空港検疫所にて遺伝子検査実施。自家用車で帰宅後、自宅待機。

4月30日(木) 新型コロナウイルス陽性と判明。

2 患者Bについて

(1) 概要

50歳代 男性 市内在住

主な症状：発熱

※昨日までの本市公表事例の方との接触は、現時点においては確認できておりません。

(2) 行動・症状等

4月23日(木) 微熱

4月24日(金) 発熱

4月29日(水) 発熱続き、市内医療機関受診。肺炎。入院。

4月30日(木) 遺伝子検査の結果、新型コロナウイルス陽性と判定。

以上2名の患者・御家族等の人権尊重・個人情報保護にご理解とご配慮をお願いします。

また、行動歴、濃厚接触者については、現在調査中です。

3 新型コロナウイルスとは

コロナウイルスは人や動物の間で広く感染症を引き起こすウイルスです。人に感染症を引き起こすものはこれまで6種類が知られていますが、深刻な呼吸器疾患を引き起こすことがある SARS-CoV（重症急性呼吸器症候群コロナウイルス）と MERS-CoV（中東呼吸器症候群コロナウイルス）以外は、感染しても通常の風邪などの重度でない症状にとどまります。

詳細は、国立感染症研究所の情報ページをご参照ください。

国立感染症研究所「人に感染するコロナウイルス」（外部サイトへリンク）

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2482-2020-01-10-06-50-40/9303-coronavirus.html>

- ・今後とも国などの関係機関と密に連携しながら、迅速で正確な情報提供に努めてまいります。
 - ・次の症状がある方は「帰国者・接触者相談センター」にご相談ください。
 - ・風邪の症状や 37.5℃以上の発熱が 4 日以上続いている。
（解熱剤を飲み続けなければならないときを含みます）
 - ・強いだるさ（倦怠感）や息苦しさ（呼吸困難）がある。
- ※ 高齢者や基礎疾患等のある方は、上の状態が 2 日程度続く場合

[参考] 今回の発表により、市内感染者は延べ 272 人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では 2 件発生が確認されています。

【4月30日発表に関する件数修正について】

令和2年5月1日(金)における新型コロナウイルスに関連した患者の発生状況について

1 本日の患者発生について

本日(午後3時時点)、市内における新型コロナウイルス陽性患者の発生はありませんでした。今後とも国などの関係機関と密に連携しながら、迅速で正確な情報提供に努めてまいります。

2 昨日(4月30日)公表内容の変更について

昨日公表の患者Aにつきましては、本市公表271例目と公表しておりましたが、空港検疫で確認された感染者のため、検疫所に確認の結果、名古屋市の患者発生には含まないこととなりました。

これにより、昨日公表の患者発生件数は1件となり、昨日の患者Bを本市公表271例目とします。

	変更前	変更後
4月30日 本市公表患者A	本市公表271例目	名古屋市の患者には含まず
4月30日 本市公表患者B	本市公表272例目	本市公表271例目