

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10月16日)(本市公表 3043~3050 例目)

名古屋市衛生研究所等が遺伝子検査等を実施したところ、新たに別添のとおり8名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。

今後、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。

※ 本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関各位におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護や人権尊重等の観点から、提供資料の範囲内での報道に、格段の御配慮をお願いします。

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。
 - ・呼吸困難、倦怠感、高熱等の強い症状のいずれかがある。
 - ・重症化しやすい方(※)で、発熱・咳などの比較的軽い風邪の症状がある。
 - ※高齢者、糖尿病、心不全、呼吸器疾患等の基礎疾患がある方や透析を受けている方、免疫抑制剤や抗がん剤等を用いている方
 - ・上記以外の方で発熱や咳など比較的軽い風邪の症状が続く。
(解熱剤を飲み続けなければならないときを含みます)

[参考] 今回の発表により、市内感染者は延べ3050人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では8件発生が確認されています。

| 本市公表 | 年代 | 性別 | 居住地 | 海外渡航歴 | 発症日 | 陽性確定日 | 重症度 | 特記事項 |
|------|----|----|------|-------|--------|--------|-----|---------------------------------|
| 3043 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 10月10日 | 10月16日 | 軽症 | 本市公表3009例目（30歳代女性・10月12日）と接触 |
| 3044 | 30 | 女 | 名古屋市 | なし | 10月6日 | 10月15日 | 軽症 | |
| 3045 | 40 | 女 | 名古屋市 | なし | 10月13日 | 10月15日 | 軽症 | |
| 3046 | 30 | 女 | 名古屋市 | なし | 10月12日 | 10月15日 | 軽症 | |
| 3047 | 70 | 女 | 名古屋市 | なし | 10月15日 | 10月15日 | 軽症 | 本市公表3040例目（50歳代男性・10月15日）の濃厚接触者 |
| 3048 | 80 | 男 | 名古屋市 | なし | 10月15日 | 10月15日 | 軽症 | 本市公表3040例目（50歳代男性・10月15日）の濃厚接触者 |
| 3049 | 30 | 女 | 名古屋市 | なし | 10月9日 | 10月16日 | 軽症 | |
| 3050 | 40 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 10月15日 | なし | |