

市内における新型コロナウイルス感染症患者の確認について

市内にお住まいの方で、新たに新型コロナウイルスに感染した患者が9名確認されました。この患者の感染経路については、現在、調査中です。

引き続き、積極的疫学調査を確実に行っていきます。

1 患者①（本市31例目）

(1) 患者概要

ア 年代：30代

イ 性別：女性（同居：調査中）

ウ 職業：調査中

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月26日 発熱（38.0℃）、咳、倦怠感、嗅覚の違和感が出現
医療機関Aを受診

3月30日 医療機関Bを受診し、検体採取

3月31日 PCR検査結果が陽性と判明

4月1日 医療機関Bに入院

(3) 患者の行動について

発症後は常にマスクを着用していました。詳細については調査中です。

(4) 病状

軽症

2 患者②（本市32例目）

(1) 患者概要

ア 年代：50代

イ 性別：男性（同居：妻、子）

ウ 職業：会社員

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月14日～3月17日 アメリカ合衆国ニューヨーク州へ業務で渡航

3月18日 咳、咽頭痛が出現

3月19日 発熱（39.0℃）

3月23日 医療機関Cを受診

3月26日 咳症状が悪化したため医療機関Dを受診

3月30日 医療機関Dを再診後、医療機関Eを紹介受診。CTにて肺炎が確認されたため、検体採取

3月31日 PCR検査結果が陽性と判明
現在入院調整中

(3) 患者の行動について

詳細は調査中です。

(4) 病状

軽症

3 患者③（本市33例目）

(1) 患者概要

ア 年代：20代

イ 性別：女性（同居：なし）

ウ 職業：放射線技師

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月25日 咽頭痛、鼻汁が出現

3月28日 味覚障害、嗅覚障害が出現

3月30日 医療機関Fを受診し、検体採取

3月31日 PCR検査結果が陽性と判明
現在入院調整中

(3) 患者の行動について

3月18日に勤務先の医療機関にて新型コロナウイルス感染症患者（マスク着用）のCTを撮影していました。発症後の3月25、26、27日に出勤しています。勤務先では常にマスクを着用しており、一人の患者ごとに手指消毒をしていました。濃厚接触者については調査中です。

(4) 病状

軽症

4 患者④（本市34例目）

(1) 患者概要

ア 年代：20代

イ 性別：女性（同居：なし）

ウ 職業：研修医

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月26日 鼻汁が出現

3月 28日 味覚障害が出現
3月 29日 嗅覚障害が出現
3月 31日 横浜市立市民病院を受診し、検体採取
4月 1日 PCR検査結果が陽性と判明

(3) 患者の行動について

勤務先である横浜市立市民病院に、発症後の3月 26日から3月 31日にかけて出勤しています。勤務中は常にマスクを着用していましたが、研修医の控室では常にはマスクをしていませんでした。また、3/13、19、20、21、24に、他の研修医と会食していました。さらに、研修中に指導医らと昼食を共にしていたことから、

- ①研修医の濃厚接触者
- ②指導医の濃厚接触者
- ③上記以外の医療従事者の濃厚接触者
- ④患者の濃厚接触者

の早急なリスト提出と、濃厚接触者の自宅待機を市民病院に依頼したところ、現時点では、入院患者3名及び救急外来で診療にあたった患者4名、指導医4名、研修医45名を濃厚接触者として健康観察を行います。

(4) 病状

軽症

5 患者⑤（本市35例目）

(1) 患者概要

ア 年代：20代
イ 性別：女性（同居：調査中）
ウ 職業：アルバイト
エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月 27日 発熱（37.8℃）、咳が出現

3月 30日 医療機関Gを受診し、CT検査で肺炎像を認めた。

3月 31日 医療機関Hを紹介受診。検体採取。

4月 1日 PCR検査結果が陽性と判明
入院調整中

(3) 患者の行動について

本市19例目の同僚（詳細については現在調査中）

発症後の勤務はありません。なお、普段からマスクを着用していました。

(4) 病状

軽症

6 患者⑥（本市36例目）

(1) 患者概要

- ア 年代：60代
- イ 性別：男性（同居：調査中）
- ウ 職業：調査中
- エ 居住地：横浜市

- (2) 経過：3月23日 発熱（38℃台）、咳が出現
3月30日 医療機関Iを受診し、検体採取。
4月1日 PCR検査結果が陽性と判明
入院調整中

(3) 患者の行動について

調査中

(4) 病状

調査中

7 患者⑦（本市37例目）

(1) 患者概要

- ア 年代：30代
- イ 性別：男性（同居：調査中）
- ウ 職業：会社員
- エ 居住地：横浜市

- (2) 経過：3月27日 発熱（38.4℃）、咳、呼吸困難が出現医療機関Jを受診
3月30日 症状悪化に伴い医療機関K受診。検体採取。
4月1日 PCR検査結果が陽性と判明
入院調整中

(3) 患者の行動について

詳細は調査中です。

(4) 病状

軽症～中等症

8 患者⑧（本市38例目）

(1) 患者概要

- ア 年代：60代
- イ 性別：男性（同居：妻、子）
- ウ 職業：調査中

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月25日 発熱（37.5℃台）、咳症状出現、医療機関L受診。

3月31日 呼吸苦出現し医療機関M受診し、検体採取。症状悪化したため、医療機関Nへ入院。

4月1日 PCR検査結果が陽性と判明

(3) 患者の行動について

詳細は調査中です。

(4) 病状

重症（現在人工呼吸器管理中）

9 患者⑨（本市39例目）

(1) 患者概要

ア 年代：30代

イ 性別：男性（同居：調査中）

ウ 職業：自営業

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月27日 咳の症状出現

3月28日 発熱（37.5℃台）倦怠感、関節痛。

3月29日 発熱が続き、医療機関Oで検体採取。

4月1日 PCR検査結果が陽性と判明

入院調整中

(3) 患者の行動について

3月27日から29日まで、大阪府への旅行。日ごろから常にマスクを着用していました。

(4) 病状

軽症

※ 上記の医療機関の所在地はすべて市内です。

※ 患者・御家族の人権尊重・個人情報保護に御理解と御配慮をお願いします。

お問合せ先
健康福祉局健康安全課長 船山 和志 045-671-2442