② 川口市

Press Release

令和2年4月4日川口市保健所

新型コロナウイルス患者の発生について (21、22、23例目)

市保健所の検査により、新型コロナウイルス感染症の陽性患者が3例確認されました。保健所では引き続き本件の積極的疫学調査を行ってまいります。

1 患者 A の概要(21例目)

(1) 年代:30代

(2) 性別:男性

(3) 国籍:日本

(4) 職業:無職

(5) 居住地:川口市

(6) 症状、経過:

3月24日	夕 熱37.5度。 夜 熱39.5度。
	市内医療機関A受診。
25日~	朝 熱37度台に解熱。
27日	夜 39度台。
28日~	熱38度台が4月2日まで継続。
4月2日	・28日 市内医療機関A再受診。
	・30日 市内医療機関A再々受診。レントゲン異常なし。
	・ 2日 市内医療機関A再々々受診。レントゲンで肺炎
	所見あり。
3 日	朝 熱38度台。咳。
	市内医療機関B(帰国者・接触者外来)を受診し、検体採取。
4 日	朝 熱38.9度。咳。
	市保健所のPCR検査の結果、新型コロナウイルス陽性が判明。

(7) 渡航歴:なし。

(8) 行動歴: 3月24日 市内医療機関A受診。

3月28日 市内医療機関A再受診。

3月30日 市内医療機関A再々受診。

4月 2日 市内医療機関A再々々受診。

4月 3日 市内医療機関 B (帰国者・接触者外来) を受診し、検体採取。

(9) 濃厚接触者:同居家族1人。父。

- (10) その他:受診時はマスク着用。
- 2 患者Bの概要(22例目)

(1) 年代:20代

(2)性別:女性 (3)国籍:日本

(4) 職業: アルバイト (5) 居住地: 川口市

(6) 症状、経過:

3月28日	咳、下痢。
29日	朝 熱 3 7. 7 度。
30日	夜 熱37度台。息苦しさ。
3 1 日	朝熱37度台。
	市内医療機関C受診。
4月 1日	味覚・嗅覚異常。
	夜 熱38度。
2 日	朝 熱38度。味覚・嗅覚異常。
	市内医療機関C再受診し、検体採取。
3 日	朝 熱36度台。味覚・嗅覚異常。咳。
4 日	味覚・嗅覚異常。咳。
	市保健所のPCR検査の結果、新型コロナウイルス陽性が判明。

- (7) 渡航歴:なし。
- (8) 行動歴:3月31日 市内医療機関C受診。

4月 2日 市内医療機関 C を再受診し、検体採取。

(9) 濃厚接触者:同居家族1人。母。 (10) その他:受診時はマスク着用。

3 患者 C の概要(23例目)

(1) 年代:20代

(2) 性別:女性

(3) 国籍:日本

(4) 職業:会社員

(5)居住地:川口市

(6) 症状、経過:

, , , ,	_
3月31日	朝 熱39.6度。
4月 1日	朝 熱36度台。夕 熱38度台。
2 日	朝 熱36度台。夕 熱38度台。嗅覚異常。
3 目	朝熱36度台。夕熱37度台。嗅覚異常。
	市内医療機関 D 受診。
	市内医療機関E(帰国者・接触者外来)を受診し、検体採取。
4 日	朝 熱36.2度。嗅覚異常。
	市保健所のPCR検査の結果、新型コロナウイルス陽性が判明。

(7) 渡航歴:なし。

(8) 行動歴: 4月 3日 市内医療機関 D 受診。

市内医療機関E(帰国者・接触者外来)を受診し、検

(9) 濃厚接触者:調査中。

(10) その他:受診時はマスク着用。

市民の皆さまへ

- ・今は、皆さんが感染しないことが最も効果的な拡大防止策です。
- ・「うつらない」「うつさない」ことで、大切なご家族や友人を守ることができます。 是非ともご協力をお願いします。
- ・こまめな手洗いや消毒、咳エチケットなどの基本的な感染予防策を徹底しましょう。
- ・不要不急な外出や集まりを避け、特にご高齢の方や持病をお持ちの方は、人混みをできるだけ避けていただくようお願いします。
- ・発熱などの風邪症状があるときは、学校や会社を休み、外出を控えてください。
- ・企業や団体においては、感染拡大防止のため、休みやすい環境を整えてください。

【川口市新型コロナウイルス感染症相談電話】

受付時間:月曜日~土曜日(日曜・祝日を除く)

8時30分~17時15分

電話番号: 048-423-6832

【埼玉県新型コロナウイルス感染症県民サポートセンター】

受付時間:24時間対応

電話番号:0570-783-770

※ 今後とも、迅速で正確な情報提供に努めますので、市民の皆様への正確な情報提供に 御協力をお願いします。なお、現場での取材は、患者の方のプライバシー保護の観点 からも、お控えください。

問い合わせ

電話 048-266-5557 (代表) (受付時間)

平日の午前8時30分から午後5時15分