【仙台市内患者599】

 (1)年代
 30代

 (2)性別
 男性

 (3)国籍
 外国籍

 (4)居住地
 仙台市

 (5)職業
 学生

(6) 濃厚接触者

(7) 経過

・10月23日(金) 発熱、倦怠感、咽頭痛

調査中

・11月3日(火) 仙台市内患者563の陽性が判明

・11月4日(水) 濃厚接触者として連絡

・11月6日(金) 帰国者・接触者外来を受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10) 現在の状況

現在、入院先等を調整中。重篤な状態ではない。

【仙台市内患者600】

 (1)年代
 20代

 (2)性別
 男性

 (3)国籍
 外国籍

 (4)居住地
 仙台市

 (5)職業
 学生

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

10月26日(月) 頭痛、鼻汁10月27日(火) 嗅覚障害

・11月3日(火) 仙台市内患者563の陽性が判明

・11月4日(水) 濃厚接触者として連絡・11月6日(金) 帰国者・接触者外来を受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10)現在の状況

【仙台市内患者601】

(1) 年代 20代

(2)性別 男性

(3) 国籍 外国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 学生

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

・10月28日(水) 頭痛、味覚障害

・11月3日(火) 仙台市内患者563の陽性が判明

・11月4日(水) 濃厚接触者として連絡

・11月6日(金) 帰国者・接触者外来を受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10) 現在の状況

現在、入院先等を調整中。重篤な状態ではない。

【仙台市内患者602】

(1) 年代 20代

(2)性別 男性

(3) 国籍 外国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 学生

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

• 発症日 調査中

・11月3日(火) 仙台市内患者563の陽性が判明

・11月4日(水) 濃厚接触者として連絡

・11月6日(金) 帰国者・接触者外来を受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10) 現在の状況

【仙台市内患者603】

(1) 年代 20代

(2)性別 男性

(3) 国籍 外国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 学生

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

· 1 1 月 2 日 (月) 鼻汁

・11月3日(火) 仙台市内患者563の陽性が判明

・11月4日(水) 濃厚接触者として連絡

・11月6日(金) 帰国者・接触者外来を受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10) 現在の状況

現在、入院先等を調整中。重篤な状態ではない。

【仙台市内患者604】

(1) 年代 20代

(2)性別 女性

(3) 国籍 日本国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 会社員

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

・11月4日(水) 仙台市内患者576の陽性が判明

濃厚接触者として連絡

・11月6日(金) 医療機関Aを受診

遺伝子検査の結果、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10) 現在の状況

現在、入院先等を調整中。

【仙台市内患者605】

(1) 年代 70代

(2)性別 男性

(3) 国籍 日本国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 会社員

(6) 濃厚接触者 2名(その他については調査中)

(7) 経過

· 1 1 月 3 日 (火) 発熱

・11月6日(金) 医療機関Bを受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動歴 調査中

(10)現在の状況

現在、入院先等を調整中。重篤な状態ではない。

【仙台市内患者606】

(1) 年代 20代

(2)性別 女性

(3) 国籍 日本国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 アルバイト

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

· 10月29日(木) 発熱、頭痛

・10月30日(金) 医療機関Cを受診

· 1 1 月 1 日 (日) 嗅覚障害

・11月6日(金) 医療機関Dを受診

・11月7日(土) 遺伝子検査の結果、陽性が判明

(8)海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動歴 調査中

(10) 現在の状況

【仙台市内患者607】

(1) 年代 30代

(2)性別 女性

(3) 国籍 日本国籍

(4)居住地 仙台市

(5)職業 団体職員

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

・11月5日(木) 発熱、倦怠感

・11月6日(金) 医療機関Eを受診

・11月7日(土) 遺伝子検査の結果、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動歷 調査中

(10)現在の状況

現在、入院先等を調整中。重篤な状態ではない。

【仙台市内患者608】

(1) 年代 30代

(2)性別 男性

(3) 国籍 日本国籍

(4)居住地 仙台市

(5)職業 会社員

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

・11月6日(金) 鼻閉、体熱感

・11月7日(土) コールセンターに相談

帰国者・接触者相談センターより連絡

医療機関受診を勧奨 医療機関 F を受診

抗原検査の結果、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10) 現在の状況

【仙台市内患者609】

(1) 年代 20代

(2)性別 男性

(3) 国籍 外国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 学生

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

・10月31日(土) 仙台市内患者503の陽性が判明

濃厚接触者として連絡

・11月6日(金) 帰国者・接触者外来を受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10)現在の状況

現在、入院先等を調整中。

【仙台市内患者610】

(1) 年代 20代

(2) 性別 男性

(3) 国籍 外国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 学生

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

・11月3日(火) 仙台市内患者571の陽性が判明

濃厚接触者として連絡

・11月6日(金) 帰国者・接触者外来を受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8)海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10)現在の状況

現在、入院先等を調整中。

【仙台市内患者611】

(1) 年代 20代

(2)性別 女性

(3) 国籍 外国籍

(4)居住地 仙台市

(5) 職業 学生

(6) 濃厚接触者 調査中

(7) 経過

・11月2日(月) 仙台市内患者544の陽性が判明

濃厚接触者として連絡

・11月4日(水) 発熱、咽頭痛

・11月6日(金) 帰国者・接触者外来を受診

・11月7日(土) PCR 検査を実施し、陽性が判明

(8) 海外渡航歴 過去2週間の海外渡航歴はなし

(9) 行動壓 調査中

(10)現在の状況