

注意:2020年1月30日時点の情報です
実際の診療では状況に応じて対応方法等が変わる可能性があります

各
都道府県知事
保健所設置市市長
特別区区長
殿

厚生労働省健康局長
(公印省略)

新型コロナウイルス感染症

和歌山県福祉保健部健康局
健康推進課 感染症対策班

1

指定感染症

実施できる措置等

一類から三類感染症に準じた対人、対物措置

分類の考え方

- 既知の感染症で、一類から三類感染症と同等の措置を講じなければ、国民の生命及び健康に重大な影響を与えるおそれ

3

新型コロナウイルス感染症を指定感染症として定める等の政令等の施行について(施行通知)

令和2年2月7日施行

2

新型コロナウイルス感染症

届出の要否

- 患者 疑似症 無症状病原体保有者

届出方法

全数報告で直ちに

入院勧告

- 患者 疑似症 無症状病原体保有者

就業制限

- 患者 疑似症 無症状病原体保有者

4

中華人民共和国湖北省武漢市における新型コロナウイルス関連肺炎の発生について

中華人民共和国湖北省武漢市において、昨年12月以来、新型コロナウイルス関連肺炎の発生が複数報告されており、必要な情報の収集・公表を行っているところです。

※コロナウイルスとは
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種類が知られているが、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。

(参考)

国立感染症研究所 ヒトに感染するコロナウイルス:
[https://www.niid.go.jp/n iid/ja/from-idsc/2402-2020-01-10-06-50-40/9303-coronavirus.html](https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2402-2020-01-10-06-50-40/9303-coronavirus.html)

今般の新型コロナウイルス関連肺炎の発生について、厚生労働省の電話相談窓口を1月28日(火)18時より設置しております。

厚生労働省としては、ウェブサイト等と合わせて、引き続き正確な情報発信に努めて参ります。

- 厚生労働省の電話相談窓口 電話番号 03-3595-2285
- 受付時間 9時00分～21時00分(土日・祝日も実施)



中華人民共和国湖北省武漢市における新型コロナウイルス関連肺炎について（令和2年1月29日版）

1月29日現在の状況及び厚生労働省の対応についてお知らせします。

(1月29日正午までの各国機関やWHO等から発表された内容を踏まえ、1月28日報から下線部分を更新しました。)

1. 国外の発生状況について

- ・海外の国・地域の政府公式発表に基づくと、1月29日12:00現在、日本国外で新型コロナウイルス関連の肺炎と診断されている症例及び死亡例の数は以下のとおり。
 - ・中国：感染者5,974名、死亡者132名。
 - ・タイ：感染者14名、死亡者0名。
 - ・韓国：感染者4名、死亡者0名。
 - ・台湾：感染者8名、死亡者0名。
 - ・米国：感染者5名、死亡者0名。



新型コロナウイルスに関連した肺炎の患者の発生について（8例目）

本日（1月29日）19時頃に、国立感染症研究所より、今般の新型コロナウイルスに関連した感染症の症例の報告がありました。

この患者は、大阪府在住の方であり、1月23日にご本人が医療機関を受診した際に、武漢市からの旅行者との接触歴の申告があったとして、報告がされたものです。

新型コロナウイルスに関連した感染症の患者の発生が国内で確認されたのは8例目です。

本件について、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を確実に行ってまいります。

なお、本件に関する記者会見を22時30分から行います。

概要

- (1) 年代： 40代
- (2) 性別： 女性
- (3) 居住地： 大阪府
- (4) 症状、経過：

1月20日 発熱し東京都内の医療機関を受診し、経過観察。

1月21日 発熱が持続するため、東京都内の別の医療機関を受診し、胸部レントゲン写真で異常がなく経過観察。

1月22日 大阪府で医療機関を受診し、経過観察。

1月23日 症状改善なく保健所に相談し大阪府の医療機関を受診。発熱、呼吸器症状および、胸部CT画像で肺炎の所見があり入院となつた。



新型コロナウイルスに係る厚生労働省電話相談窓口（コールセンター）の設置について

今般の新型コロナウイルス関連肺炎の発生について、厚生労働省の電話相談窓口を1月28日（火）18時より設置することいたしましたので、お知らせいたします。

厚生労働省としては、ウェブサイト等と合わせて、引き続き正確な情報発信に努めて参ります。

- 厚生労働省の電話相談窓口 電話番号 03-3595-2285

- 受付時間 9時00分～21時00分

(1月28日のみ18時より受付)



6

8

- ▶ 採用情報
- ▶ 調達情報
- ▶ 情報公開
- ▶ 公開講座・研修
- ▶ その他

- ▶ 疾患名で探す
 - ▶ 感染源や特徴で探す
 - ▶ 予防接種情報
 - ▶ 災害と感染症
-
- ▶ 研究情報
 - ▶ 検定検査情報
 - ▶ レファレンス


 国立感染症研究所
感染症疫学センター
[印刷](#)

コロナウイルスに関する解説及び中国湖北省武漢市等で報告されている新型コロナウイルス関連肺炎に関する情報

[コロナウイルスとは\(2020年1月10日掲載\)](#)

中国湖北省武漢市で報告されている新型コロナウイルス関連肺炎に対する対応と院内感染対策(2020年1月17日改訂)
 新型コロナウイルス(Novel Coronavirus: nCoV)に対する積極的疫学調査実施要領(暫定版)(2020年1月21日改訂)
 新型コロナウイルス(Novel Coronavirus: nCoV)の患者の退院及び退院後の経過観察に関する方針(案)(2020年1月22日改訂)
 新型コロナウイルス感染症の現状の評価と国内のサーベイランス、医療体制整備(2020年1月22日掲載)

[Detection of WNV-Human1 sequence from clinical specimen\(2020年1月17日掲載\)](#)

[Detection of 2019-novel coronavirus sequence from clinical specimen\(2020年1月21日掲載\)](#)

[2019-nCoV\(新型コロナウイルス感染を疑う患者の検体採取・輸送マニュアル\(2020年1月24日更新\)](#)

9

新型コロナウイルス(Novel Coronavirus: nCoV)による感染症患者の

退院及び退院後の経過観察に関する方針(案)

(2020年1月22日作成)

国立感染症研究所 感染症疫学センター
 国立国際医療研究センター 国際感染症センター

注: 痘学的所見や病原体に関する情報が現時点で乏しいため、情報の蓄積に伴い、この内容は適宜更新される。

1. 新型コロナウイルス(Novel Coronavirus: nCoV)関連肺炎の疑い例の定義及び検査体制

新型コロナウイルス(Novel Coronavirus: nCoV)関連肺炎の疑い例の定義及び検査体制については、当面、「中国湖北省武漢市で報告されている新型コロナウイルス関連肺炎に対する対応と院内感染」の文書を参照すること。

2. nCoV関連肺炎と症例、およびnCoV感染症患者に対しての院内感染対策

上記の手順を踏んでnCoV関連肺炎と確定診断された症例、もしくは、その他の理由により(例:積極的疫学調査による探し) nCoV感染症と確定診断された患者(以下、これらを合わせ患者(確定例)とする)に対しての院内感染対策は、「中国湖北省武漢市で報告されている新型コロナウイルス関連肺炎に対する対応と院内感染対策」に記載されているnCoV関連肺炎の疑い例に対する対応と同じとする。

11

1. はじめに

2019年12月以降、中国湖北省武漢市から新型コロナウイルス感染症の患者が断続的に報告されている。

ここでは、新型コロナウイルス感染症を疑う場合と、積極的疫学調査で接触者と同定されたものが発症し検査対象となった場合を述べる。感染予防策については共通である。

なお、内容については1月21日10時現在における情報を基に作成しており、今後、最新の情報を基に変更されることがある。

2. 新型コロナウイルス感染症の疑い例のスクリーニング

発熱または呼吸器症状を訴える患者に対して、以下の有無を聴取する。

(ア) 武漢市への渡航歴

(イ) 「武漢市への渡航歴があり、発熱かつ呼吸器症状を有する人」との接触

10

<2020/01/24 更新>

2019-nCoV(新型コロナウイルス)感染を疑う患者の 検体採取・輸送マニュアル

2020年1月20日現在、2019-nCoV(新型コロナウイルス)の病原体診断の確立された方法は報告されていないが、近縁のSARS-CoV(重症急性呼吸器症候群コロナウイルス)やMERS-CoV(中東呼吸器症候群コロナウイルス)に対する病原体診断を参考に、以下のよう検体が有用であると推測されている。上気道検体のみを用いた場合の検査の感度は低いことが予想されており、重篤もしくは進行性の病態の場合には、再度の検体採取と検査、下気道由来検体の採取を試みることが望ましい。

【2019-nCoV検査に必要な検体】

患者(代諾者)に2019-nCoV検査を実施することを説明し、下記のうち出来るだけ多種の検体を確保する。

優先順位	必要性	検体の種類	採取時期	輸送・検査までの保存温度	量
1	できる限り採取する	下気道由来検体(喀痰もしくは気管吸引液)*	できるだけ早く(発病後5日以内)	≤48時間:4°C ≥48時間:-80°C以下	1-2mL
1	必ず必要	上気道由来検体(咽頭拭い液)	できるだけ早く(発病後5日以内)	≤48時間:4°C ≥48時間:-80°C以下	咽頭拭い液1本(鼻腔拭いも採取した場合は1本にまとめる)
2	できる限り採取する	急性期血清	できるだけ早く(発病後5日以内)	≤5日:4°C ≥5日:-80°C以下	2mL
3	できる限り採取する	回復期血清	発病後14~28日	≤5日:4°C ≥5日:-80°C以下	2mL
3	可能であれば採取する	全血(EDTA加血) *ヘパリン不可	できるだけ早く(発病後5日以内)	≤5日:4°C ≥5日:-80°C以下	5mL
4	可能であれば採取する	尿	発病4日以降	≤5日:4°C ≥5日:-80°C以下	2-3mL



文字サイズ 色合い 黒



ホーム > 組織から探す > 健康推進課 > 新型コロナウイルスに関連した肺炎の患者の発生について

音声読み上げ



福祉保健政策局
福祉保健総務課
子ども未来課
長寿社会課(介護サービス指導室)
ねんりんピック推進課 (式典・事業室)

新型コロナウイルスに関連した肺炎の患者の発生について

新型コロナウイルスに関連した肺炎の患者の発生について

令和元年12月以降、中華人民共和国湖北省武漢市において、新型コロナウイルスと判定された患者が複数報告されており、主な症状は、発熱、全身倦怠感、乾いた咳です。入院患者では呼吸困難を訴える人が多くなっています。

そうした中、令和2年1月15日に日本国内において初めて新型コロナウイルスに関連した患者の発生が確認され、1月16日に報道されました。

和歌山県では新型コロナウイルスに関連した疑い患者が発生した場合に備え、体制を整えているところです。

県民の皆様へ

世界保健機構(WHO)などによると、現時点では本疾患は、家族間などの限定的なヒトからヒトへの感染の可能性がある事例が報告されているものの、持続的なヒトからヒトへの感染の明らかな証拠はありません。

このため、県民の皆様におかれましては、風邪やインフルエンザが多い時期であることを踏まえて、咳エチケットや手洗い等、通常の感染対策を行うことが重要です。

13

新型コロナウイルス感染症疑い患者発生連絡票

※症例定義に当てはまる方のみ下記担当あて報告してください
インフルエンザ検査を行う場合は感染対策を実施してください

来院日時	年 月 日 午前 午後 時頃				
氏名					
生年月日	(歳)	性別	男 · 女		
住所					
連絡先					
所属	旅行客 · 就労者 · 学生 · その他()				
インフルエンザ迅速検査	実施(陽性 · 陰性) · 未実施				
胸部レントゲン検査	実施 · 未実施				
重症度	重症化のおそれあり · なし (理由:)				
特記事項					

15

問診表 / 問診票

記入者 所属氏名

患者姓名/患者氏名	性別/性別	男/男性	女/女性
年齢/年齢	岁/歳		

今天有什么症状？（如果有多项的相关症状，请全部划勾。）

/今日はどういう症状がありますか。（複数ある方は複数回してください。）

发烧/発熱 有喷鸣音/ぜーぜー言う 咳嗽/咳 痰/痰 胸痛/胸痛 呼吸困难/息苦しさ

其他医疗机构建议就诊（包括体检）/他の医療機関から受診するように勧められた（健診含む）

其他/その他 : []

该症状是从什么时候开始的？

/この症状はいつからありますか。

发烧/発熱 年/年 月/月 日/日 上午/午前、下午/午後 点/時 分左右开始/分ごろから

咳嗽/咳 年/年 月/月 日/日 上午/午前、下午/午後 点/時 分左右开始/分ごろから

从2019年末至今，有没有得过流感。

/2019年末頃から現在にかけて、ご自身がインフルエンザにかかりましたか。

否/いいえ 是/はい

周围有没有此类症状的人

/まわりに同様の症状の方はいますか。

否/いいえ 是/はい

⇒ 比如：孩子得了流感等/例 子どもがインフルエンザに係っている等

【重要なお知らせ】

中華人民共和国湖北省武漢市において
新型コロナウイルス関連肺炎発生が拡大！！

武漢市から帰国・入国された方・接触された方

- 咳 や 発熱 等の症状がある場合
- 咳止め剤 や 解熱剤 を 服薬 している場合は、受付 にお申し出ください。

从武汉市回国、入境或是接触过武汉市人的
有以下情况者请务必与服务处联系

- 出现咳嗽或发烧症状的
- 服用止咳药或退烧药的

For those who travelled to/from Wuhan City, China or
have had contact with someone from the city

-Having symptoms such as **cough** and **fever**
-Taking cough suppressants and/or antipyretics

Please talk to the **receptionist** if any of the above
conditions apply to you.

【感染予防のために】

- 外から帰ったら、手洗い・うがい等感染症対策に努めましょう。
- 咳症状のある時は、他の方への感染防止のため、「咳エチケット」を心掛けましょう。

「咳エチケット」とは？

- 咳・くしゃみの際にには、ティッシュで口と鼻を押さえ、周りの人から顔をそむけましょう。
- 使用後のティッシュは、すぐにフタ付きのゴミ箱に捨てましょう。
- 症状のある人はマスクを正しく着用し、感染拡大防止に努めましょう。

16