

○新型コロナウイルス感染症(COVID-19)ニュース 第28号 2020.6.19○

6月18日、仙台市で4月28日以来51日ぶりに新規の新型コロナウイルス感染者が確認されました。もちろんすぐに第2波の襲来につながるものではないと思われませんが、感染者の少ない現状でも常に備えが必要と改めて思い知らされます。また、最近は暑い日も多くなり日常の健康管理にも気を配らなければなりません。

今号では最近出されていた環境整備、健康管理について掲載いたします。

注意 「夏季を迎えるにあたっての外来セッティングについて ~エアコンの取り扱いなど~」(2020.6.11)

日本医師会からの周知連絡です。

「新型コロナウイルス感染症 外来診療ガイド(第2版)」で、**エアコンの送風によりウイルスを含んだエアロゾルが飛散し、感染が広がったと考えられる**広東省広州市の事例が紹介されております。これは、**窓のない密閉されたレストラン**という環境で空気の循環が起こったためであり、**エアコンそのものが問題であったとは結論づけられてはおりません**。また、同ガイド中に、換気とエアコン使用について記載されていますが、日本ではこれから真夏を迎えるにあたり、**熱中症を視野に入れながら、新型コロナウイルス対策を行っていかねばなりません**。

エアコンはできるだけ切っておいた方がよいという考え方も示されていますが、夏季を迎えて**エアコンの利用を制限することは現実的ではない**と考えられます。また、医療機関の外来は、病院、戸建て診療所、ビル内の診療所など、構造や間取りの違いもあり、どのような環境でも**万全な対策法はありえない**と考えられます。

このため、次の原則や工夫をもとに、医療機関ごとに、**各々の環境を考慮**に入れながら、**独自の対策**を考えていただきたいと思われまます。

【原則】

- 1) **適切な換気**を心がけること。
- 2) 換気に際しては、**風向きを考慮**し空気の出入りの方向を意識する。疑い**患者さんの側がそれ以外の人々の風上にならないよう**に注意する。
- 3) エアコンを使用する場合には、冷却効率は低下するが、**十分な換気**を行いながら使用する。
- 4) 疑い患者さんの待機室などでは、部屋の使用後に**十分な換気**を行ったのち、再使用を行う。
- 5) エアコンの**フィルターを掃除**する際には、**グローブやサージカルマスク**を装着し、取り外したフィルターは、洗浄する前に、**洗剤を含んだ洗浄液**に漬けておいてから洗浄を行う。
- 6) 換気ができず、エアコンの使用も避けられない環境では、その場で無理をして疑い患者さんの診療を行うべきか、**立ち止まることも大切**である。

【環境への工夫】

- 1) 日の当たる窓など**ブラインド**や**サンシェード**を設ける。
- 2) 玄関やベランダ、テラスなどに、**打ち水のような散水**を定期的に行う。

【職員への工夫】

- 1) **ユニフォーム**を襟首の無いものや涼しい薄手のものに替えるか、**涼しいもの**を各自持参して使ってもらう。
- 2) **保冷剤**などをスカーフなどの布に巻き、首や肩にかける。

注意 **新型コロナウイルス感染症に伴う定期の予防接種の実施に係る周知等について(2020.6.8)**

厚生労働省健康局健康課からの周知文内容です。

定期の予防接種の実施は、ワクチンで防げる感染症の発生及びまん延を予防する観点から非常に重要であり、新型コロナウイルス感染症への感染防止の措置を図りつつ、引き続き実施が求められます。

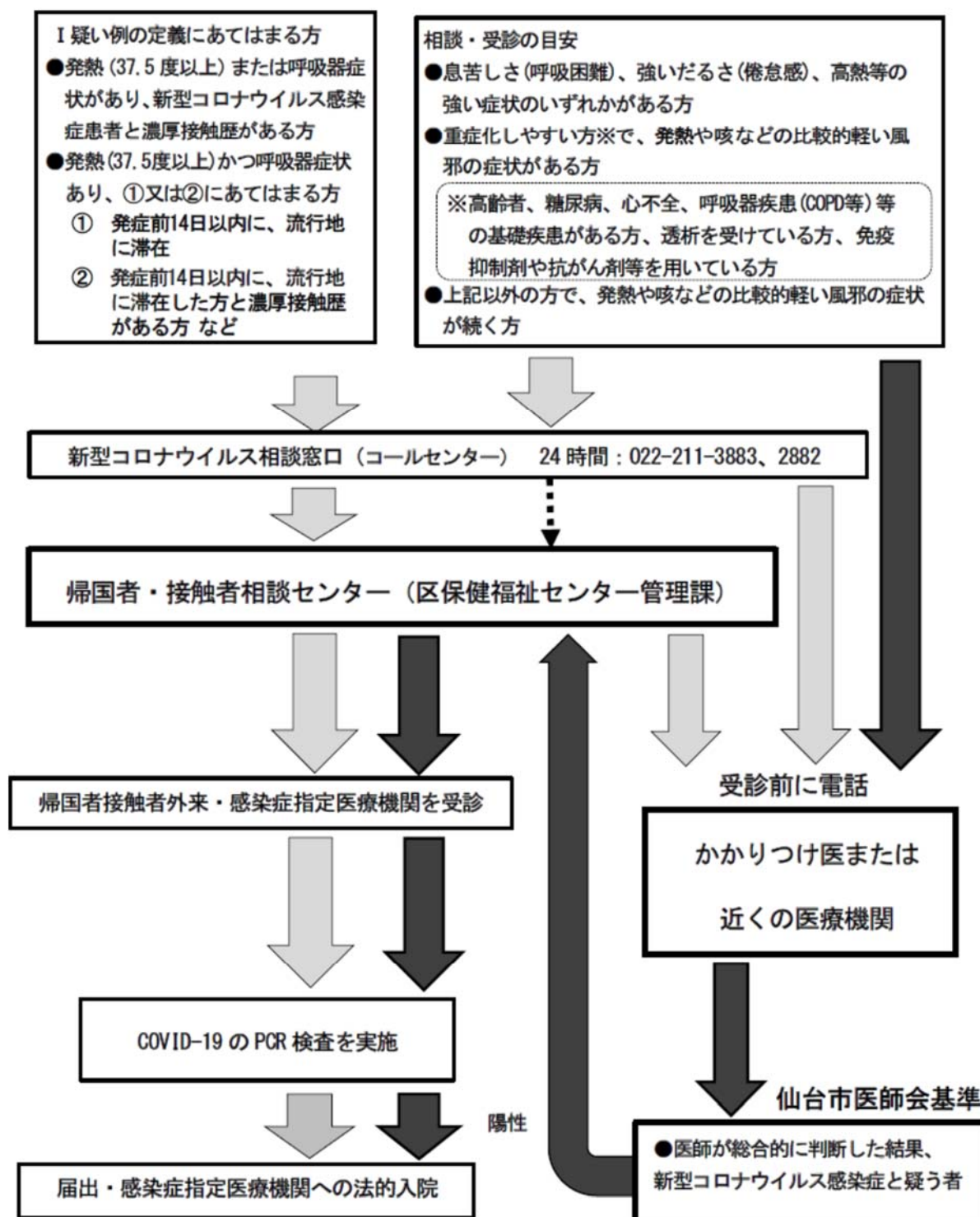
- 1) 定期接種については、ワクチンで防げる感染症の発生及びまん延を予防する観点から 非常に重要であり、外出自粛要請等の新型コロナウイルス感染症対策の影響に伴う未接種者が生じないようにすることが必要である。

- 2) 情報発信に当たって、厚生労働省が作成したリーフレットなどを活用いただきたいこと。また、厚生労働省としても、6月8日から順次、プレスリリース、政府広報、厚生労働省 twitter 等を通じ、重点的な広報を行う予定である。
- 3) これまで定期接種を控えていた者については、特例も活用しつつ、本機会に未接種者を減らすよう努める。
- (参考)厚生労働省 HP「遅らせないで！子どもの予防接種と乳幼児健診」
https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_11592.html

再掲 **新型コロナウイルスの感染を疑う方の医療機関受診フロー(2020.5.21)**

新型コロナウイルスの感染を疑う方の医療機関受診フロー

仙台市保健所
令和2年5月21日版



更新 国内新型コロナウイルス感染症の現状(2020.6.18)

国内 18,471 人(国内発生:18,029 人、空港検疫:269 人、チャーター便・帰国者等:173 人、回復退院 16,585 人)

宮城県内:89 人、仙台市内:66 人

※厚生労働省「新型コロナウイルス感染症の現在の状況と厚生労働省の対応について(令和 2 年 6 月 18 日版参考)」

再掲 仙台市医師会へのご意見

仙台市医師会では会員の皆さまからのご意見に耳を傾け、ご質問等には可能な限りニュース等でお答えしたいと考えております。ご意見・ご質問等は FAX、メールでお願いいたします。

FAX:022-267-5193

メール:sen-ishi@sendai.miyagi.med.or.jp

お詫び 前、ニュース 27 号までの誤記について(2020.6.12)

前、ニュース 27 号において誤記が 2 か所指摘されました。特に②は 27 号以前からみられた誤記でありました。

- ① 2 ページ「前ページのフロー図、解説」「B. 相談・受診の目安」2行目、「初熱」の文字がありますが、正しくは「**発熱**」でした。
- ② 最終ページの電話番号や HP の一覧の中の 10 行目、「(参考)一般市民の方の相談窓口」に「帰国者・接触者相談センター(コールセンター)211-3883」と記載されておりますが、これは正しくは「**新型コロナウイルス相談窓口(コールセンター)211-3883**」でした。

混乱を招きかねない誤記であり、今後十分に注意し再発防止に努めるとともに、訂正してお詫びいたします。

編集長(医政広報部長、福壽岳雄)からのひとこと

第 2 波を心配しつつ、今のところ新型コロナウイルス感染はかなり落ち着いてはおりますが、常に注意が必要であり、同時に熱中症や他疾患の治療、予防接種などの通常医療体制の堅持も大切です。市民の健康を守るため、まだまだ努力が必要です。

医療機関に疑い例の方が来院された時は管轄の保健福祉センター管理課(帰国者・接触者相談センター)へ相談の上、対応してください。

○医療機関からの相談先

- | | |
|--------------------|----------|
| ・青葉区保健福祉センター(管理課) | 225-7211 |
| ・宮城野区保健福祉センター(管理課) | 291-2111 |
| ・若林区保健福祉センター(管理課) | 282-1111 |
| ・太白区保健福祉センター(管理課) | 247-1111 |
| ・泉区保健福祉センター(管理課) | 372-3111 |

(参考)一般市民の方の相談窓口

新型コロナウイルス相談窓口(コールセンター) 211-3883、2882 (24 時間)

日本語のわからない方の対応は・宮城県国際化協会

275-3796 (上記コールセンターとの通訳)

聴覚障害のある方など電話が困難な方 FAX:211-3192

厚生労働省コールセンター 0120-565653(フリーダイヤル) (9時から21時)

各種情報サイト

仙台市ホームページ「[新型コロナウイルス感染症特設ページ](#)」

<https://www.city.sendai.jp/kikikanri/kinkyu/corona2020/index.html>

厚生労働省ホームページ

「新型コロナウイルス感染症について」

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html

「新型コロナウイルスに関する Q&A」(一般の方向け)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/dengue_fever_qa_00001.html

「新型コロナウイルスに関する Q&A」(医療機関・検査機関の方向け)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/dengue_fever_qa_00004.html

「新型コロナウイルス感染症(COVID-19)診療の手引き・第2.1版」

<https://www.mhlw.go.jp/content/000641267.pdf>

首相官邸「新型コロナウイルス感染症に備えて」

<http://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/coronavirus.html>

日本医師会「新型コロナウイルス感染症」

http://www.med.or.jp/doctor/kansen/novel_corona/009082.html

ポスター ・一般的な感染症対策について <https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000593493.pdf>

・手洗いについて <https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000593494.pdf>

・咳エチケットについて <https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000593495.pdf>

新型コロナウイルス感染症 市民向け感染予防ハンドブック 第2.2版

監修:賀来満夫先生(東北医科薬科大学 医学部 感染症学教室 特任教授)

<http://www.hosp.tohoku-mpu.ac.jp/info/information/2326/>

日本環境感染学会「医療機関における新型コロナウイルス感染症への対応ガイド(第3版)」

http://www.kankyokansen.org/uploads/uploads/files/jsipc/COVID-19_taioguide3.pdf

日本プライマリ・ケア連合学会「新型コロナウイルス感染症(COVID-19)診療所・病院のプライマリ・ケア

初期診療の手引き」 Ver2.1 <https://www.pc-covid19.jp/files/guidance/guidance-2-1.pdf>