

高齢者施設での 感染拡大を防ぐために



名古屋市公式マスコットキャラクターはち丸

名古屋市健康福祉局 新型コロナウイルス感染症対策室
作成：令和4年7月25日

1

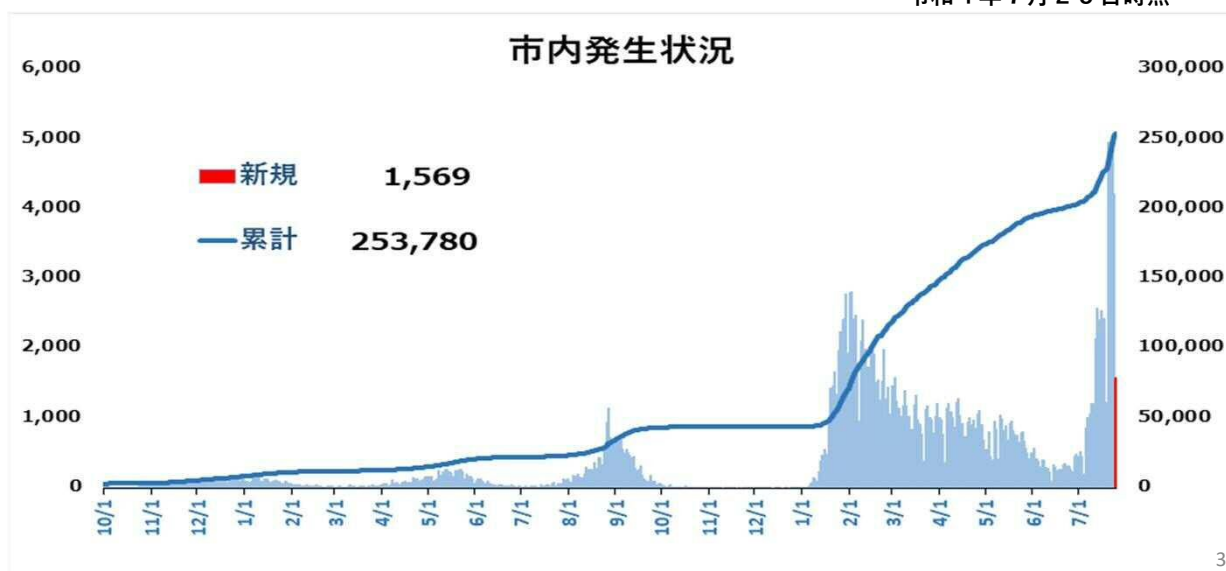
内 容

- I. 新型コロナウイルス感染症について
- II. 平常時からの備え
- III. 陽性者が発生したら

2

I. 新型コロナウイルス感染症について

令和4年7月25日時点



オミクロン株の特徴

- 感染拡大の速度が非常に速い
- 感染力が強い
- デルタ株と比較して重症化しにくいとされている
* 感染規模が大きいため、重症者数や死亡者数も多くなっている
- ウイルスが上気道で増殖しやすい
鼻汁・頭痛・倦怠感・咽頭痛などの感冒様症状の頻度が増加、
嗅覚・味覚障害の症状の頻度は減少

4

Ⅱ. 平常時からの備え

実際に陽性者が発生したとき...

施設で困ったことの一例

- 認知症の方が陽性になったが、感染対策が取れない
(例えば、共有部での会話、他の居室へ入ってしまう等)
- ガウンやフェイスシールドなどが足りない
- 利用者や家族からの問い合わせ、関係機関との連絡等対応に追われる
- 職員が陽性になって、職員が足りない
- 陽性者が次々と増え、誰に、どのような対策を取ればよいのか混乱
- 職員自身の出勤への不安が強い
- 保健所からの連絡がこないなので、どうしたらよいかわからない

5

陽性者が発生したときの対応を検討しておく

職員全員で共有・定期的に確認し、見直すこと

- ▶ 人員確保について
 - 法人内での応援体制はあるか
 - 応援職員に何をしてもらうか
 - 応援職員へのレクチャー担当は
 - リモートでの指示環境の検討
 - 人員確保ができない場合、どの業務を中止するか
- ▶ 情報管理について
 - 陽性者数、検査予定数、待機期間・療養解除日などの情報整理
 - 利用者、家族、職員、協力医療機関等との情報共有
- ▶ 平時から物資（個人防護具・検査キットなど）の管理

6

感染対策① 自分自身の感染対策

感染防止の3原則

感染源をなくす・宿主の抵抗力を保持する・感染経路をたつ

一番のクラスター予防は自分がコロナにかからないこと!

3密は絶対ダメ!

たのしい集まりは
しばらくガマン

**マスクは正しく、
スキマなく!**

鼻からアゴまでを
全部覆ってください
鼻出しマスクはもちろん **NG**

**こまめな手洗い
手指消毒**

かなり効果が
ありますよ!

体調不良の時は、すぐ上司に相談!!

X

大した事
なさそうだし

X

休むと
迷惑かけるし

クラスター化した一番の要因は、症状あるのに勤務継続!

7

感染対策② 濃厚接触になる場面の対策

<職員と利用者>

食事介助
斜め後ろから

排泄介助

入浴介助

お互いマスク

**マスクを着けて
窓開けて**

<職員同士>

食事
時間をずらす
黙食

休憩
マスクの着用

<利用者同士>

レクリエーション
マスクの着用
大声を出さない

送迎

**できるだけ
少人数・短時間**

食事
距離を離して

8

だれかが新型コロナウイルスに感染しているかも…

だれが新型コロナウイルスに感染しているかわからない、そんなときは
全員が感染していると考えて行動する、それが「標準予防策」です

利用者さんのケア場面での標準予防策を考えてみましょう

<p>お部屋の換気は十分ですか？</p>  <p>気流に乗って コロナも サヨナラ!</p>	<p>突然のくしゃみや咳の直撃を うけないポジション取り</p> 	<p>マスクは当然、フェイスシールドで 飛沫から目も防御</p> 
<p>ごみ袋、くちを縛って密閉で!</p>  <p>使用済み マスク・ティッシュの ポイ捨て禁止! ウイルスがついて いるかも…</p>	<p>段取りを考えて手際よくケア 飛沫に接する時間を短縮!</p> 	<p>ケアの前後は手洗い、 手指消毒を欠かさずに</p> 

9

感染対策③ 手洗い・手指消毒の徹底

ポンプはしっかり
押し切るまで
1プッシュ!

十分なアルコール
製剤の量は
1回2~3ml

手のひらの中央に
500円玉を置く
くらいの量

エタノール含有消毒薬による手指消毒

- 

十分な量を
手の平に取ります
- 

手のひらを
こすりあわせませ
- 

手の甲を合わせて
すりこみます
- 

指先・爪の間に
すりこみます
- 

指の間にすりこみます
- 

親指をねじり合わせて
すりこみます
- 

手首にすりこみます

十分に乾燥した
ことを確認します

15秒間手に擦り込む

10

Ⅲ. 陽性者が発生したら

陽性者発生から疫学調査までの流れ（名古屋市の場合）

医療機関

- ・陽性と診断
- ・発生届を保健センターへ提出

陽性者の居所の
保健センター

- ・陽性者の疫学調査

※保健センター 又は
名古屋市保健所事業所チーム

- ・陽性者が利用している
(働いている) 施設の
疫学調査

※施設の疫学調査

- ・入所施設：施設の所在区の保健センター
- ・通所施設・訪問系事業所：名古屋市保健所事業所チーム

名古屋市保健所事業所チーム

陽性者が発生している事業所向けの相談窓口

052-972-4381 平日9時～17時15分



11

保健センター・事業所チームから連絡が入るまでに

陽性者の対応

- ・陽性者を（可能な範囲で）隔離する
- ・陽性者の利用したスペースの清掃、消毒

陽性者以外の対応

- ・職員や利用者で、他に体調不良者がいないか確認する
- ・濃厚接触の可能性のある職員や利用者を確認する

施設内での対応

- ・情報をまとめて、リスト化しておく
- ・スタッフ間で情報共有・対応方針について確認する

リストの参考様式
NAGOYAかいごネットに掲載

12

濃厚接触の可能性のある場面の例

利用者が陽性

- 換気の乏しい空間に長時間一緒
- 同じテーブルで食事
- 陽性者と同じ時に浴室を共有
- 感染予防策をとらず陽性者の食事介助や入浴介助を行った
- 車に長時間同乗
- マスクで鼻と口が覆われていない状態で会話



職員が陽性

- 換気の乏しい空間に長時間一緒
- 感染予防策をとらず食事、喫煙を一緒にした
- 陽性者に食事介助や入浴介助を受けた
- 車に長時間同乗
- マスクで鼻と口が覆われていない状態で会話



13

陽性者が施設内にいるときの主な対策

ゾーニング

清潔なエリアと、ウイルスにより汚染されているエリアを区分けすること

- 陽性者を隔離する
- 職員が安全に過ごせるエリアを作る

PPE（個人用防護具）

- マスク、手袋、ゴーグルやフェイスシールド、ガウンの着用
- 特に脱ぐときには注意が必要



施設内の感染拡大の状況に応じて、必要時に、愛知県DMAT（医師を含むチーム）や、保健センター・新型コロナ対策室の職員が訪問し、施設内での具体的な感染対策について助言することもあります。

14

コロナ禍で頑張る職員のこころのケア

- 施設内で情報の共有をしましょう
- 不安なこと、心配なことを話しやすい雰囲気づくり
- 外部の相談機関を活用（リーフレットを見やすいところに貼る）

◆名古屋市新型コロナウイルスこころのケア相談

<https://www.city.nagoya.jp/kenkofukushi/page/0000128140.html>

◆愛知県精神保健福祉センター

医療・福祉従事者とそのご家族のための、新型コロナウイルスに関するこころの相談窓口

<https://www.pref.aichi.jp/site/covid19-aichi/korona-iryomukesoudan.html> 15

NAGOYA かいごネット～事業所向けページ～

The screenshot shows the website interface for NAGOYA かいごネット. At the top, there is a search bar with the text "かいごネット 事業者向け" and a magnifying glass icon. Below the search bar, there are navigation tabs: "トップ", "認定調査", "介護保険事業者の指定・登録", "各種加算・変更届等ダウンロード", "事業者指導", and "総合事業・いきいき支援センター関係". A central banner features illustrations of people and text about "【ミニデイ型通所サービス 新規指定要件】なごや介護予防・認知症予防プログラム事業者研修会のご案内 (令和4年9月14日) (2022年7月21日)". Below the banner, there are several news items, with two highlighted in red boxes: "クラスター対策について (2022年7月21日)" and "市内高齢者施設における新型コロナウイルス感染症患者の医療対応について (2022年7月21日)". At the bottom, there are links for "(新型コロナウイルス感染症)RSS" and "(新型コロナウイルス感染症)ATOM", and a red box highlights the link ">>(新型コロナウイルス感染症)新着記事一覧".

16

NAGOYA かいごネット～事業所向けページ～

クラスター対策について

2022年7月21日

クラスター対策をして、万が一に備えよう

重傷や亡くなるという被害を避けるために、施設内にウイルスを持ち込まないよう、引き続き感染防止策の徹底をお願いします。

クラスター化を防ぐには、必要な検査、ソニーング、適切な感染防止策等が重要です。
施設で陽性者が発生した場合は、下記を対応できるように、以下、4つのポイントをまとめてみました。
つきましては、平時から「万が一」に備えていただくようお願いいたします。

また、施設内で陽性者が発生した際には、療養所等へのご協力をお願いいたします。

【陽性者が発生した際の療養所等への依頼】
入所施設：療養所の所在区の保健センター
通年療養・短期療養施設：名古屋保健福祉事業所チーム

1 入所者・利用者及び職員リストの作成（平時から）

施設で陽性者が発生した場合、接触者調査や検査を円滑に進めるために、保健センターまたは名古屋保健福祉事業所チームから、「名簿」の提出をお願いしています。直ちに位置を把握できるよう、平時から作成をして「万が一」に備えておくことをお願いします。

2 施設のプロアゴなどの見取り図の準備（平時から）

施設で陽性者が発生した場合、施設にアドバイスをを行うため、保健センターまたは名古屋保健福祉事業所チームへの提出をお願いします。

※陽性者発生時は、PCR検査の結果や感染ありなど、図の中に記入します（ソニーニングに活用）。

3 入所者・利用者・職員の健康観察と担当者の記録（平時から）

変化に早く気づけるよう、下記の「記録用シート」などを活用し、入所者・利用者・職員の健康観察を毎日、記録しておきましょう。また、濃厚接触者を検出するための情報として、「いつ、誰が、誰にどのような介護をしたか」など併せて記録をお願いします。

※陽性者発生時は、保健センターへ体調確認シートなどの提出をお願いします（入院調整等に活用）。

4 関係機関に連絡（陽性者発生時）

・保健センターまたは名古屋保健福祉事業所チームに連絡しましょう。
また、介護保険制度へ感染症に係る事故報告書をご提出ください。
<https://www.kaiqo.wel.city.nagoya.jp/view/kaiqo/company/shido/jikohokoku.html>

・保健センターまたは名古屋保健福祉事業所チームが調査を行うとともに、陽性者発生時の感染対策などのアドバイスを仰ぎます。

【様式等】・・・施設で使用中の関係の様式でも構いません

1の参考資料

 入所者・利用者・職員名簿【様式2】(XLSX形式:38KB)

2の参考資料

 施設見取り図イメージ.pdf(PDF形式:185KB)

3の参考資料

 【陽性者発生時】入所者位置図担当者一覧【様式3】.xlsx(XLSX形式:22KB)

 【陽性者発生時】体調確認シート【様式4】.xlsx(XLSX形式:15KB)

 【様式5】平時からの健康観察・体調不良者の把握（健康観察シート）【様式6】.xlsx(XLSX形式:146KB)

各保健センターの連絡先一覧はこちら

5 治療の早期投与（陽性者発生時）

・施設医・処方医などと連携し、重症化防止のため、適切な患者には適切な抗ウイルス薬などの治療を早期に投与しましょう。
※治療薬によっては医師権限が必要となるため、製薬会社が運営する「登録センター」への登録など、事前手続が必要な場合があります。尚、製薬・処方医などが適切な治療薬について、あらかじめご確認ください。

詳細は愛知県公式ウェブサイト「新型コロナウイルス感染症治療薬関係情報のご案内」をご参照ください。
<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kansen/taisaku/coronadugodocuments.htm>

※治療薬が投与できない患者については、施設医・処方医の指示にしたがってください。

・医師対応については、

[市内医師会連合会における新型コロナウイルス感染症患者の医師対応について](#)を参考にしてください。

6 医師の派遣制度の利用（陽性者発生時）

17

ご清聴ありがとうございました。



名古屋市公式マスコットキャラクターエビザベス・だなも

令和4年度新型コロナウイルス感染症流行下における介護サービス事業所等のサービス提供体制確保事業
(地域医療介護総合確保基金)

対象となる事業所・施設等		対象経費	
		【緊急時の介護人材確保に係る費用】	【職場環境復旧・環境整備に係る費用】
(ア)	利用者又は職員に感染者が発生した介護サービス事業所・施設等（職員に複数の濃厚接触者が発生し、職員が不足した場合を含む）	○職員に感染者による人員不足に伴う介護人材の確保 ・緊急雇用にかかる費用、割増賃金・手当、職業紹介料、損害賠償保険の加入費用、帰宅困難職員の宿泊費、損害賠償保険の加入費用、一定の要件に該当する自費検査費用（介護施設等に限定）	○介護サービス事業所・施設等の消毒、清掃費用 ○感染性廃棄物の処理費用 ○在庫の不足が見込まれる衛生用品の購入費用
	濃厚接触者に対応した訪問系サービス事業所、介護施設等	○通所系サービスの代替サービス提供に伴う介護人材の確保 ・緊急雇用にかかる費用、割増賃金・手当、職業紹介料、損害賠償保険の加入費用	○通所系サービスの代替サービス提供のための費用 ・代替場所の確保（使用料）、ヘルパー同行指導への謝金、代替場所や利用者宅への旅費、車や自転車のリース費用、安否確認等のためのタブレットのリース費用（通信費用は除く）
	都道府県、保健所を設置する市又は特別区から休業要請を受けた通所系サービス事業所、短期入所系サービス事業所	○職員に感染者による人員不足に伴う介護人材の確保 ・一定の要件に該当する自費検査費用（介護施設等に限定）	
	感染症の疑いがある者に対して一定の要件のもと自費で検査を実施した介護施設等（①、②の場合を除く）	○感染対策を行った上での施設内療養に要する費用（高齢者施設等に限定）	
	病床ひっ迫等により、やむを得ず施設内療養を行った高齢者施設等		
(イ)	新型コロナウイルス感染症の流行に伴い居宅でサービスを提供する通所系サービス事業所（ア）①、③に該当しない場合）	○通所系サービスの代替サービス提供に伴う介護人材の確保 ・緊急雇用にかかる費用、割増賃金・手当、職業紹介料、損害賠償保険の加入費用	○通所系サービスの代替サービス提供のための費用 ・代替場所の確保（使用料）、ヘルパー同行指導への謝金、代替場所や利用者宅への旅費、車や自転車のリース費用、安否確認等のためのタブレットのリース費用（通信費用は除く）
(ウ)	介護サービス事業所・施設等と連携する事業所・施設等（利用者の受け入れ、応援職員の派遣） ※以下の介護サービス事業所・施設等と連携 ・（ア）の①又は③に該当する介護サービス事業所、施設等 ・自主的に休業した介護サービス事業所	○連携により緊急時の人材確保支援を行うための費用 ・緊急雇用にかかる費用、割増賃金・手当、職業紹介料、損害賠償保険の加入費用、職員派遣に係る旅費・宿泊費	

※令和3年度分の経費も対象となります。
※申請方法等はNAGOYAかいごネットをご確認ください。

高齢者施設等におけるPCR検査・抗原検査にかかる費用補助について

1 趣 旨

新型コロナウイルス感染者が発生した高齢者施設等において、行政検査とならず任意検査（自由診療）を行った場合の費用に対し補助を行うもの。

2 補助内容

(1) 対象経費

感染者が発生した高齢者施設等の職員または利用者が、任意検査（PCR検査・抗原定量検査・抗原定性検査※）を行った場合の費用

※ 抗原定性検査は、濃厚接触者となった職員が待機期間を待たずに職場復帰する際に実施したものに限り。

(2) 補助額

対象経費の実費を対象に、1件あたり1万円を上限に補助

3 提出先（郵送）

名古屋市役所健康福祉局高齢福祉部介護保険課

4 その他

- ・他の制度による経費助成で交付されるものは、本事業の対象外
- ・障害者（児）施設等においても、同様の費用補助あり
- ・令和3年度中に実施したのものも補助対象

