

## 当院で COVID-19 の抗体検査を受けられた職員の皆様へ

### 研究へのご協力をお願い

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、日常診療で得られた以下の診療情報を研究データとしてまとめるものです。研究のために、新たな検査などは行いません。この案内をお読みになり、ご質問がある場合は、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。

### 対象となる方

2020 年 5 月以降に在籍する国立循環器病研究センター職員のうち、COVID-19 の抗体検査をすでに受けた方と、今から受けられる方になります。また、本研究では 2020 年 4 月 30 日以降に新規入院した患者さんで COVID-19 の発症確認のための PCR 検査と抗体検査を受けた方も含まれます。

### 研究課題名

国立循環器病研究センターの入院患者と職員を対象とした COVID-19 の実態調査研究

### 研究責任者

国立循環器病研究センター 病院長 飯原 弘二

### 研究の目的

院内における COVID-19 の感染対策システムの有効性を検証することを目的としています。例えば、国立循環器病研究センターにおける COVID-19 の発症率、検査数に対する COVID-19 の陽性割合、PCR 検査と抗体検査の一致度合いを調査します。加えて、職員のかたの通勤手段別の COVID-19 感染リスクを検証します。公衆衛生上、対象者全例の実態把握が必要なため、COVID-19 の抗体検査または PCR 検査を受けたすべての患者さんと職員の方の検査結果や問診結果を用いて研究を実施します。

ただし、職員の方の通勤手段、勤務体系、COVID-19 による出勤変更等々に関する情報（詳細項目は【利用する診療情報】「職員基本情報から下記情報を収集します」をご覧ください。）については、同意の得られた方からのみ情報を収集します。この追加収集に関しては、Web での form にて同意・不同意の確認を実施します。ご協力何卒宜しくお願い致します。

### 利用する診療情報

PCR 検査と抗体検査結果シートから下記情報を収集します。

- ・検査結果（PCR、抗体）
- ・受付日、報告日、検体番号、病院内 ID、病棟
- ・受付者、責任者署名、検査担当者氏名、氏名については、研究用 ID との対応表のみに使

用し、データ解析時にはこれらの個人情報には削除いたします。ご安心ください。

問診票から下記情報を収集します。

- ・ 検査日、昨夜の体温、検査時または今朝の体温
- ・ COVID-19 の症状の有無と期間（本人、家族や同居人）、COVID-19 感染者との接触有無と期間（患者と患者以外）、濃厚接触者かどうか、自宅隔離要請者の有無（同居人、職場）
- ・ 2 週間以内の県外・国外への移動の有無と期間
- ・ 2 週間以内に密閉、密集、密接空間にいたかどうかの有無
- ・ 普段の血圧値
- ・ 職種
- ・ 既往歴・現病歴・服薬状況

当センターに登録されている職員基本情報から下記情報を収集します（同意の得られた方からのみ情報を収集します。Web での form にて同意・不同意の確認を実施します。）

- ・ 通勤手段（通勤経路、通勤手段、通勤距離、通勤時間、通勤手当有無[2km 以内の通勤範囲かを確認するために使用します]）
- ・ 勤務体系（職種、職位[超勤手当の対象かどうか]、勤務形態[常勤 or 非常勤等]、非常勤の勤務日数）
- ・ COVID-19 による出勤変更（COVID-19 に関連した通勤手段変更の有無、COVID-19 に関連した通勤手段変更の有の時の上記通勤関連情報、テレワークの有無、テレワークの期間、時間差出勤の有無、時間差出勤時の時刻）

## 研究期間

研究許可日より 2025 年 3 月 31 日まで（予定）

## 個人情報の取り扱い

お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用いたします。

この研究で得られた情報を将来、同様の研究が計画されたときに二次利用する可能性があります。その場合は、研究倫理審査委員会での審議を経て、研究統括管理責任者の許可を受けて実施されます。また、その際は文書を国立循環器病研究センター公式サイト（<http://www.ncvc.go.jp/>）の「実施中の臨床研究」のページに公開いたします。

## 問合せ先

国立循環器病研究センター 予防医学・疫学情報部 部長 西村 邦宏  
電話 06-6170-1070(代表) 内線 31192