

2020年6月9日

## 研究に関するホームページ上の情報公開文書

**研究課題名:**術前 SARS-CoV-2 抗体検査への臨床検査技師参画の取り組み

本研究は藤田医科大学の医学研究倫理審査委員会で審査され、学長の許可を得て実施しています。

### 1. 研究の対象

対象は、2020年5月から2023年3月までに藤田医科大学病院にて術前 SARS-CoV-2 抗体検査を受けた患者さんです。

### 2. 研究目的・方法・研究期間

新型コロナウイルス感染症の感染拡大を受けて、新型コロナウイルス感染症に関して適切な管理の基に医療の提供を実施することが喫緊の課題でした。当院では、予定手術患者に対してイムノクロマトグラフィー法による SARS-CoV-2 抗体検査を実施してから入院、手術を実施する運用をはじめました。この術前抗体検査に我々、輸血部の臨床検査技師が参画しています。臨床検査技師は、臨床検査業務を業とし、イムノクロマトグラフィー法を始めとする免疫化学検査に豊富な知識と経験を有しています。また、平成 27 年の改正臨床検査技師法により検体採取についても認められています。チーム医療の推進という観点からも本取り組みは意義の高いものであったと考えています。

本研究では、臨床検査技師の COVID-19 診療支援および術前 SARS-CoV-2 抗体検査の意義、イムノクロマトグラフィー法による抗体検査の特性について広く公表することを目的としています。

研究期間は 2023 年 3 月 31 日まで。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:年齢、性別、病歴、治療歴、SARS-CoV-2 抗体検査結果およびその後の対応について 等

### 4. 外部への試料・情報の提供

なし

## 5. 研究組織

本学の研究責任者:

藤田医科大学病院 輸血部/藤田医科大学 医療科学部 松浦秀哲

## 6. 除外の申出・お問い合わせ先

試料・情報が本研究に用いられることについて研究の対象となる方もしくはその代諾者の方にご了承いただけない場合には、研究対象から除外させていただきます。下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも、お申し出により、研究の対象となる方その他に不利益が生じることはありません。

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

また、ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

藤田医科大学病院 輸血部/藤田医科大学 医療科学部

松浦秀哲(まつうらひであき)

TEL: 0562-93-2314

e-mail: yuketsu@fujita-hu.ac.jp