

研究機関：大阪市立大学

研究課題名	COVID-19 患者の免疫学的検討及び SARS-CoV-2 特異的記憶 B 細胞を用いたモノクローナル抗体の作製と抗原スクリーニング法の開発			
研究責任者名	大阪市立大学大学院 医学研究科 寄生虫学 中釜 悠			
研究期間	倫理委員会承認後 ～ 2028 年 3 月 31 日			
対象者	<ul style="list-style-type: none"> COVID-19 に罹患された方のうち、倫理委員会承認日～2022 年 3 月までに、検査等で血液を提供し、本学において検体が保存されている対象者（承認日以前に選定基準を満たす既存試料や二次利用可能な残余検体が既に保存されている場合も含む） 			
意義・目的	<p>2019 年末より世界中で猛威をふるっている新型コロナウイルス感染症[COVID-19]において、特定の自己抗体（抗 IFN-α2/ω 抗体）をもつ方は重症化のリスクがあることがわかってきました。私たちは、日本におけるこの抗体の保有率と症状の程度に関連があるか検討します。</p>			
方法	<p>本研究では、当院（大阪市立大学医学部附属病院）で保存していた COVID-19 患者様の血清を広島大学大学院医系科学研究科 免疫学 へ提供の上で解析し、COVID-19 罹患者と非罹患者の比較検討を行います。あなたの情報で使用する内容は年齢、性別です。（個人を特定可能な情報は解析に用いませぬ）</p>			
協力をお願いしたい内容と研究に使わせていただく試料・情報等の項目	<p>診療の過程で得られた下記項目を本研究に使用させていただきます。</p> <p>試料：【血清】</p> <p>診療情報等：【年齢、性別】</p>			
研究代表機関	機関名	広島大学大学院	責任者名	保田 朋波流
共同研究機関	機関名	県立広島病院	責任者名	谷口 智宏
	機関名	土谷総合病院	責任者名	田原 昌博
	機関名	J A 尾道総合病院	責任者名	岩瀧 真一郎
	機関名	庄原赤十字病院	責任者名	内海 孝法
	機関名	東京医科歯科大学	責任者名	森尾 友宏
試料・情報のみを提供する研究協力機関	機関名	広島県地域医療推進機構	責任者名	松浦 雄一郎
試料・情報の管理責任者	広島大学大学院医系科学研究科 免疫学 教授 保田 朋波流			
試料・情報の他機関への提供および提供方法	<p>この研究では 広島大学大学院医系科学研究科 免疫学 へ頂いた試料・情報及び解析結果を提供します。その際は、特定の個人を識別できない形で提供します。</p>			
本研究の利益相反				

利益相反の状況については研究者等が利益相反マネジメント委員会に報告し、その指示を受けて適切に管理します。本学の中釜悠（研究責任者）、城戸康年（実施分担者）は、Mokobio Biotechnology R & D Inc.社員 Yoshiyuki Wakabayashi との共同出資（合計 100 万円）で、クアンタム・モレキュラー・ダイアグノスティクス合同会社を設立しました。同社は、本研究に用いる抗体価測定試薬・機器の日本における流通に關与するため、本研究にかかる利益相反として利益相反マネジメント委員会へ申告しました。

個人情報保護について

調査内容につきましては、研究責任者が厳密に保管し、プライバシー保護に留意して扱います。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。研究に資料を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。ただし、すでに学会や論文等で発表された場合は、登録された情報を廃棄することができないことがありますので、ご了承ください。

研究に協力をしたくない場合

下記に連絡することでいつでも本研究への協力を拒否することができます。また、研究への協力を断っても、診療に関する不利益等を受けることはありません。

問合せ・苦情等の窓口 〒545-8585 大阪市阿倍野区旭町 1-4-3

T e l : 06-6645-3761 大阪市立大学大学院 医学研究科 寄生虫学 中釜 悠