

東京都医学総合研究所 人対象研究に係る公開事項

|                             |   |  |
|-----------------------------|---|--|
| 課題名                         | 一般人口のCOVID-19抗体陽性率に関する研究  |  |
| 研究責任者                       | 東京都医学総合研究所<br>副所長 糸川 昌成<br>TEL 03-5316-3100 (代表)  |  |
| 試料・情報の利用目的及び<br>利用方法        | 本研究の目的は、COVID-19無症状の方の少量の血液を用いて高精度のCOVID-19抗体検査を行い、感染経験者数及び抗体量の推移を明らかにし、感染メカニズムや治療法等を明らかにすることです。  |  |
| 試料・情報の<br>他機関への提            | あり<br>なし  |  |
| 利用する試料・情報の項目                | <p>東京都医学総合研究所の職員健康診断を受診し、研究参加に同意した者を対象とします。</p> <p>利用する試料・情報</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・簡単な事前アンケート（性別・年齢・新型コロナウイルス感染症関連症状・喫煙・通勤手段等）</li> <li>・健康診断の目的で採血し、健康診断のために利用した血液の残り</li> <li>・健康診断から概ね3か月経過した時点の、健康診断と同程度以下の量の血液</li> </ul> <p>事前アンケート及び血液検体は、取得時に独自IDを振り匿名化した上で、抗体量測定及び解析を行います。</p> |  |
| 利用する者の<br>範囲                | 研究機関<br>研究責任者   |  |
| 試料・情報の管理責任者                 | 東京都医学総合研究所 感染制御プロジェクトリーダー 安井 文彦   |  |
| 研究対象者等及びその関係<br>者からの相談等への対応 | 研究責任者（糸川 昌成）あてお問い合わせください。   |  |