

情報公開用文書（附属病院 腎臓・高血圧内科で実施する医学系研究）

（単施設研究用）

西暦 2024 年 3 月 1 日作成 第 1.0 版

研究課題名	ゲノム情報を用いた慢性腎臓病の進展に関わる遺伝学的形質と臨床表現型の関連の検討
研究の対象	バイオバンク・ジャパン（BBJ）第一コホートおよび J-Kidney-Biobank(JKB)に含まれる患者さんを対象とします。
研究の目的	慢性腎臓病は様々な原因により発症・進展することが多くの臨床研究で報告されていますが、それらは複雑に関連し合っているため、真に影響を及ぼしている因子や、影響度の高い因子は明らかではありません。本研究では、これらの中で本当に慢性腎臓病の発症・進展に影響を及ぼす因子を、遺伝子情報を用いることで明らかにすることを目的としています。
研究の方法	両バイオバンク内の情報を統合解析することで検討を行います。 既に得られている情報を用いますので、研究対象の方のご負担になることはありません。
研究期間	西暦 2024 年 4 月 16 日（研究機関の長の許可日） ~ 西暦 2034 年 3 月 31 日 試料・情報の利用又は提供を開始する予定日：西暦 2024 年 4 月 16 日（研究機関の長の許可日）
研究に用いる試料・情報の項目	【情報】BBJ および JKB より、個人を特定できない状態に加工された以下の情報が提供されます。 <ul style="list-style-type: none">・患者さんの情報：生年月、性別、・既往歴、家族歴、生活歴、服薬情報、罹患疾患名・身長、体重、血圧、脈拍・検査項目（血液、尿）・遺伝子情報
試料・情報の授受	本研究では、「研究組織」に記載されている「既存試料・情報の提供のみを行う機関」から上記の情報の提供を受けて実施します。 「既存試料・情報の提供のみを行う機関」から提供を受ける際は、セキュリティ管理されたサーバ上、もしくは、セキュリティ管理された外部施設内のコンピュータ内でのみ、データにアクセスします。 BBJ および JKB より提供されたデータの保管期間はそれぞれのガイドラインに従います。 これらのデータを統合解析し加工されたデータの一部は、本研究の終了について報告された日から 5 年間もしくは当該研究の結果の最終の公表について報告された日から 3 年を経過した日のいずれか遅い日までの期間、保管します。情報を廃棄する際は復元できない方法で廃棄します。
個人情報の管理	データは個人を特定できない状態で提供されます。
試料・情報の管理について責任を有する者	当院の個人情報の管理責任者は病院長ですが、その責務を以下の者に委任され管理されます。 研究責任者：横浜市立大学附属病院 腎臓・高血圧内科 涌井広道

情報公開用文書（附属病院 腎臓・高血圧内科で実施する医学系研究）

（単施設研究用）

利益相反	<p>利益相反とは、研究成果に影響するような利害関係を指し、金銭及び個人の間接的な関係を含むものです。</p> <p>本研究は、大学の基礎研究費を用いて行います。本研究に関して、研究者は開示すべき利益相反はありません。</p>
研究組織 （利用する者の範囲）	<p>【研究機関と研究責任者】 横浜市立大学附属病院 腎臓・高血圧内科（研究責任者）涌井広道</p> <p>【既存試料・情報の提供のみを行う機関と責任者】 バイオバンク・ジャパン（責任者）松田浩一 J-Kidney-Biobank（責任者）長洲一</p>
<p>本研究に関するご質問・ご相談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。</p> <p>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下記連絡先までお申出下さい。</p> <p>本研究では、個人を特定できる情報を含まないかたちで試料・情報の提供を受けます。当院で個人を特定することができないため、研究利用への拒否の連絡をいただいた際対応いたしかねますことをご了承ください。</p>	
<p>問合せ先：</p> <p>〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9 横浜市立大学附属病院 腎臓・高血圧内科（研究責任者）涌井広道 （問い合わせ担当者）田口慎也 電話番号：045-787-2800（代表） FAX：045-701-3738</p>	