



## 臨床研究に関する情報の公開

作成日:2024/11/28

研究課題名	糖尿病と脳構造との関係分析
研究の対象	2025年4月30日までに当科に血糖改善目的で入院予定の20~80歳までの2型糖尿病の方
研究目的・方法	本研究は、脳の構造と糖尿病病態またその治療効果との関係性を明らかにすることを目的とする。近年コホート研究などでは明らかになってきている糖尿病と脳の健康状態や認知機能低下の関係を、糖尿病患者の治療期間中の脳の構造変化の評価から解明することで、糖尿病の治療計画策定や認知機能低下の効果的な改善や予防に貢献する。 研究期間：許可日~2026年3月31日
研究に用いる試料・情報の種類	MRIを用いた脳の健康指標(GM-BHQ、FA-BHQ)の経時的変化、糖尿病診断に用いる生体指標(血糖値など)の経時的変化等
外部への試料・情報の提供	データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、各施設の研究責任者が保管・管理します。
研究組織	京都大学 経営管理大学院 ブレインヘルスケアビジネスエコシステム寄付講座 特定准教授 國分 圭介 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 理事長 稲垣 暢也 一般社団法人 ブレインインパクト 代表理事 山川 義徳 筑波大学 医学医療系精神医学 准教授 根本 清貴
お問い合わせ先	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。 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。 また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。 照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 〒530-8480 大阪市北区扇町 2-4-20 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 電話：06-6312-1221、FAX：06-6312-8867 内分泌・代謝・腎臓研究部 研究部長 濱崎 暁洋 (研究責任者) 研究代表者：京都大学 経営管理大学院 ブレインヘルスケアビジネスエコシステム寄付講座 特定准教授 國分 圭介