

現在、脳神経内科では、バイオバンクご協力者からいただきました

試料・診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下記の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。この研究ではご提供いただいた試料等を用いて解析し、データとしてまとめるものであり、ご本人またはご家族の健康に関する新たな結果が得られるものではありません。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身がバイオバンクに提供された試料・診療情報等を「この研究課題に対しては利用して欲しくない」と思われた場合には、バイオバンク事務局（末尾）にてそのお申し出を受け付けておりますので、ご参加時にお渡ししました協力意思（同意）の撤回書をバイオバンク事務局までご提出いただくか、もしくはバイオバンク事務局までその旨ご連絡下さい。

【研究課題名】

脳血管障害とイソフラボン代謝産物との関連の検討

【研究対象者】

2011年1月1日から2023年3月31日までの間に、脳梗塞(一過性脳虚血発作を含む)、脳出血、頭頸部動脈狭窄・閉塞症、くも膜下出血、脳動静脈奇形、硬膜動静脈瘻、静脈洞血栓症、もやもや病、あるいは、その疑いの診断で外来受診、入院した患者さん。

【利用している試料・診療情報等】

(試料) 血清 500 µl

(診療情報等) 診断名、年齢、性別、生年月、身長・体重・腹囲、内服薬、血圧、modified Rankin Scale (mRS) スコア、NIH Stroke Scale (NIHSS)、既往歴、併存疾患名、血液検査、画像検査、認知機能検査、生理検査

【試料・診療情報の管理責任者】

国立循環器病研究センター 理事長 大津 欣也

【利用の目的】

バイオバンクで保存された血清で大豆イソフラボン代謝産物を測定し、脳血管障害病型、血液検査、頭部画像検査などの臨床情報との関連を見出すことを目的としています。

【遺伝子解析研究】（ 無 ）

【利用期間】

研究許可日より2025年3月までの間（予定）

【研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者】

研究責任者：脳神経内科 医長 服部 頼都

研究内容の問い合わせ担当者：脳神経内科 服部 頼都

電話 06-6170-1070（代表）（内線 60316）（応対可能時間：平日9時～16時）

【バイオバンクでの試料・診療情報等の取扱い】

バイオバンクでは、お預かりした試料や診療情報等には特定の個人を直ちに識別できないよう加工を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できない形にしたうえで、センター倫理委員会の承認を受けた各研究課題に対して払い出しを行っております。

バイオバンクでの取扱いの詳細をお知りになりたい方は、下記バイオバンク事務局までお問い合わせください。

【バイオバンク事務局】（応対可能時間：平日9時～16時）
電話：06-6170-1070（内線 31050）、ファックス：06-6170-2179
Eメール：biobank-jimu@ml.ncvc.go.jp