

新潟大学 人を対象とする研究等倫理審査委員会 オプトアウト書式

① 研究課題名	パーキンソン病の病期反映マーカーの検討
② 対象者及び対象期間、過去の研究課題名と研究責任者	対象は新潟大学脳神経内科に入院した症例で、パーキンソン病と診断した症例のうち、脳脊髄液検査を行った症例を対象とします。年齢は 20 歳以上 99 歳以下です。2010 年から 2023 年までに入院した例を対象とします。
③ 概要	<p>パーキンソン病は、運動異常症を生じる代表的な神経変性疾患です。全経過 20 年ほどであります。症状進行が緩徐な群と早い群が存在します。早期の段階で、症状進行を予見することは困難です。</p> <p>これまでの症例を後方視的に検討することで、どのような患者さんで症状進行が早いのかを明らかにすることで治療予後を改善させる可能性があります。</p>
④ 申請番号	2023-0200
⑤ 研究の目的・意義	パーキンソン病症例を後方視的に解析し、細胞死を反映するマーカーで予後を推定できないかを検討する。治療予後を改善させる可能性がある。
⑥ 研究期間	倫理委員会承認後～令和 8 年 3 月 31 日までの約 2 年間
⑦ 情報の利用目的及び利用方法（他の機関へ提供される場合はその方法を含む。）	電子カルテに保存されている病歴、検査結果、核医学検査結果を利用します。また、残脳脊髄液も利用します。使用するデータは個人が特定されないように匿名化を行い、研究に使用します。研究の成果は、学会や専門誌などの発表に使用される場合がありますが、名前など個人が特定できるような情報が公表されることはありません。
⑧ 利用または提供する情報の項目	発症年齢、初発症状、神経症状、経過での重症度、パーキンソン機能尺度、画像データ（MIBG 心筋シンチ、DAT スキャン）、脳脊髄液検査、残脳脊髄液
⑨ 利用の範囲	新潟大学 脳神経内科
⑩ 試料・情報の管理について責任を有する者	研究責任者 脳研究所 准教授 金澤雅人
⑪ お問い合わせ先	住所 新潟市中央区旭町通 1-757 新潟大学脳研究所 脳神経内科 電話番号 025-227-0666