- (1) 研究名:臨床検査MRIにおける後方視的な定量的磁化率マッピング研究
- (2) 研究の目的:実際に撮影されたMRI画像から定量的磁化率マッピングという新しいアルゴリズムの解析を行い、脳組織の磁化率について研究します。本研究は、京都大学大学院医学研究科・医学部及び医学部附属病院 医の倫理委員会の審査を受け、研究機関の長の許可を受けて実施しています。
- (3) 研究実施期間 倫理審査承認日から2025年9月3日まで
- (4) 研究の方法:2005年3月から2025年3月31日までに当施設でMR検査を受けた患者さんの画像および既往歴の情報を抽出・匿名化して画像処理を行い、後ろ向きに研究します。
- (5) 了解していただきたい事項:本研究では、定量的磁化率マッピング用に 画像および既往歴の情報を抽出します。また、匿名化後の画像データに 対して画像処理を行います。
- (6) 研究拒否:研究対象とならないことを希望する際には、(10)の窓口に 連絡をすれば、情報の削除が可能です。
- (7) 個人情報保護:研究に関わる関係者は、個人情報の保護について、適用される法令、条例等を遵守します。また、被験者の個人情報およびプライバシー保護に最大限の努力をはらい、本研究を行う上で知り得た個人情報を正当な理由なく漏らしません。症例登録票および症例報告書等を作成する際には、被験者の個人情報(氏名・住所・電話番号など)を記載せず、被験者識別コードまたは登録番号を用いて、当該実施医療機関外の者が被験者を特定できないようにします。被験者を識別するための、個人情報と被験者識別コードとの対応表は研究責任者が保管します。研究責任者等が研究で得られた情報を公表する際には、被験者が特定できないよう十分配慮します。他施設への提供はありません。
- (8) 研究資金·利益相反:本研究は運営費交付金等を用いて実施します。利益相反については「京都大学利益相反ポリシー」「京都大学利益相反マネジメント規程」に従い「京都大学臨床研究利益相反審査委員会」において適切に審査・管理しています。
- (9) 研究機関の名称:京都大学医学部附属病院
- (10)研究責任者の氏名:伏見育崇
- (11) 情報管理責任者:中島諭
- (12)研究計画書および研究の方法に関する資料の入手・閲覧について:他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内おいて、研究計画書および研究の方法に関する資料の入手・閲覧が可能です。(10)の窓口にお問い合わせください。

(13)研究対象者からの相談への対応・窓口:

〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町54

京都大学医学部附属病院 放射線診断科窓口(担当:伏見育崇)

電話: 075-751-3760、E-mail:diag_rad@kuhp.kyoto-u.ac.jp

京都大学医学部附属病院 相談支援センター

電話:075-751-4748、E-mail:<u>ctsodan@kuhp.kyoto-u.ac.jp</u>