

研究課題「MR 拡散強調像を用いた脳内リンパ系の活動性の評価」に関する情報公開

1. 研究の対象

2019年7月～2021年6月の期間に当院MRI装置のうち1号機で拡散強調像を撮像した20歳以上の方

2. 研究目的・方法・研究期間

<研究目的>

通常の日常診療に用いられる拡散強調像から算出したALPSインデックスという指標が脳内リンパ系の活動性の評価として用いることが可能かどうかを、加齢によるALPSインデックスの変化の程度を調べることで評価します。

<研究方法>

2020年1月～2021年6月の期間に当院MRI装置のうち1号機で拡散強調像を撮像した患者さんを対象とし、撮像された画像および臨床情報から評価します。
本研究に関わる田岡俊昭、伊藤倫太郎は名古屋大学、大学院医学系研究科、革新的生体可視化技術開発産学協同研究講座に所属します。
この講座の研究費はキャノンメディカルシステムズ株式会社（栃木県大田原市）から提供されています。
キャノンメディカルシステムズ株式会社は本研究の研究計画書等の立案作成及びデータの統計解析を含む評価に一切介入せず、研究は利益相反状態にない分担医師も含めて実施されます。

<研究期間>

研究実施承認日～2025年12月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：MRI画像、読影レポート、血圧等の臨床情報など

4. 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すので、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：

研究責任者：

名古屋大学 大学院医学系研究科

革新的生体可視化技術開発産学協同研究講座

特任教授・田岡俊昭

住所：466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 65

直通電話番号：052-744-2327