臨床研究に関する情報公開について

岡山旭東病院では以下の通り、患者さんの診療情報を用いた研究を実施しております。

インフォームド・コンセントを実施しない場合において、「人を対象とした生命科学・医学系研究に関する指針」に基づき、情報公開いたします。この研究を実施することによる患者さんへの新たな負担は一切ありません。また、患者さんのプライバシーの保護については法令等を遵守して研究を行います。ご自身のデータについて、本研究への利用を望まれない場合には、担当責任者にご連絡ください。

西暦 2025年 10月 14日作成

研究課題名	アミロイド PET 検査における脳対象部位の定量評価 SUVR を用いた、アル
	ツハイマー病診断能の有用性の検討
研究責任者	放射線科 奥村能啓
研究期間	倫理委員会承認日 ∼ 西暦 2025 年 10 月 31 日
既存試料・情報の収集期間	西暦 2024 年 2 月 6 日 ~ 2025 年 9 月 30 日
研究対象者	当院でアミロイド PET 検査を受けられた方
研究の意義と目的	アミロイド PET 検査の診断は視覚的評価が原則であるが、視覚的評価の確信度が不十分な症例もあり、補助判断が必要である。そこで判断評価の SUVR を用いた診断能についての評価は意義がある。
研究の方法	アルツハイマー病疾患修飾薬使用可否目的にてアミロイドPET検査を施行した、222 例に対して、定量評価の SUVR と Centiloid scale を算出。アミロイドPET検査を視覚的に 3 回診断し、陽性、正常を決定、通常の全体診断に加え、5 領域(前頭葉、後部帯状回・楔前部、側頭葉、頭頂葉、基底核)について前述の SUVR と Centiloid scale での判定の有用性を検討する。
利用する試料・情報	アルツハイマー病疾患修飾薬使用可否目的にてアミロイドPET検査を施行した患者のアミロイド PET 検査画像。
個人情報の保護	個人情報は削除し、どのデータが誰のものか分からなくすることとして、個人情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。この研究に使用した情報は、研究の中止または研究終了後 5 年間、岡山旭東病院 放射線科で保存し、電子情報はパスワード等で制御されたコンピューターに保存し、その他紙媒体の情報は施錠可能な保管庫で保管します。
試料・情報の利用の停止について	患者さんまたはその代理人のご希望により、患者さんが識別される試料・ 情報の提とも利用を停止することができます。試料・情報の提供の停止を 希望される方は下記の問い合わせ先までお申し出ください。
問い合わせ先	公益財団法人 操風会 岡山旭東病院 情報提供責任者:放射線科 奥村能啓 連絡先(電話番号) 086-276-3231 (平日:9時~17時)