

脳血流シンチを受けた患者さんへ 研究協力のお願について

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の相談窓口へお問い合わせ下さい。ご連絡がない場合においては、ご了承をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

なお、この研究は、倫理審査委員会の審査を受け、研究責任者の所属機関の長の承認を得て行っているものです。

1. 研究の対象

本研究は 2016 年 1 月以降から 2029 年 3 月 31 日までに脳血流シンチ検査を受けられたアルツハイマー病またはパーキンソン症候群の患者様が対象です。

2. 研究の概要

研究課題名	脳老化関連疾患における脳血流 SPECT 所見と認知機能及び運動機能の関連
研究期間	承認日 ～ 2029 年 3 月 31 日
目標数	全体 300 例（金沢大学：300 例）

3. 研究の目的・方法について

この研究では IMP-脳血流 SPECT の血流低下部位と認知機能や運動機能との関連を調べることを目的としています。当科を受診されたアルツハイマー病やパーキンソン病、パーキンソン症候群の患者さんの脳血流シンチ所見と認知機能検査結果、運動機能との関連について解析し、IMP-脳血流 SPECT 検査の疾患診断能及び脳機能との関連を明らかにします。

また、アルツハイマー病におけるレカネマブ治療を受けた患者さんについて治療前後の ¹²³I-IMP 脳血流 SPECT の変化を解析することで、レカネマブ治療による脳アミロイド量減少にともない脳血流量の変化が生じるのかどうかを明らかにします。

4. 研究に用いる試料・情報の種類

診療の際に得た情報を使用します。

情報 年齢、性別、教育年数、IMP 脳血流 SPECT 画像、脳アミロイド画像、認知機能検査結果、神経診察結果、運動機能評価結果、既往歴、薬歴

5. 外部への試料・情報の提供・公表

提供された情報は、外部へ提供することはありません。

6. プライバシーの保護について

この研究にご参加いただいた場合、提供された診療情報などのこの研究に関するデータは、個人を特定できない形式に記号化した番号により管理されますので、あなたの個人情報が外部に漏れることは一切ありません。

この研究にご参加いただいた場合、あなたから提供された診療情報などのこの研究に関するデ

ータは、個人を特定できない形式に記号化した番号により管理され、研究事務局に提出されますが、あなたの個人情報外部に漏れることはありません。

この研究で得られた結果は学会や医学雑誌等に発表されることがあります。このような場合、あなたの個人情報などのプライバシーに関するものが公表されることは一切ありません。

7. 研究組織

(1) 金沢大学における研究実施体制

研究責任者	医薬保健研究域医学系	脳神経内科学	教授	小野賢二郎
研究分担者	医薬保健研究域医学系	脳神経内科学	准教授	篠原もえ子
	附属病院	脳神経内科	特任助教	小松 潤史
	附属病院	脳神経内科	助教	池田篤平
	附属病院	脳神経内科	助教	坂下泰浩
	附属病院	脳神経内科	助教	中野博人
	金沢大学	脳神経内科学	医員	多田康剛
	金沢大学	脳神経内科学	大学院生	吉村敬介
	金沢大学	脳神経内科学	医員	尾崎 太郎
	金沢大学	脳神経内科学	医員	島 綾乃
	金沢大学	脳神経内科学	医員	村松 大輝
	金沢大学	脳神経内科学	医員	碓井 雄大
	金沢大学	脳神経内科学	医員	吉延 貴弘
	附属病院	核医学診療科	助教	廣正 智

(2) 共同研究機関と研究責任者

研究機関：金沢先進医学センターPET センター
研究責任者：瀧 淳一
役割：脳アミロイド PET 画像の評価

8. 本研究に係る資金ならびに利益相反について

この研究は大学の運営費を用いて行われます。また、この研究の研究担当者は、この研究において企業等との間に利害関係はありません。この研究の研究担当者は、金沢大学または各研究機関の規定に基づく利益相反審査機関へ自己申告し、その審査と承認を得ています。従って、この研究の研究担当者は、この研究の実施の際に個人的な利益のために専門的な判断を曲げるようなことは一切いたしません。

9. 研究への不参加の自由について

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、研究対象としませんので、下記の問い合わせ先までお申出ください。なお、研究結果が既に医学雑誌への掲載や学会発表がなされている場合、データを取り消すことは困難な場合もあります。

10. 研究に関する窓口

この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できますのでお申出下さい。

研究責任者 金沢大学脳神経内科学 教授 小野賢二郎

相談窓口担当者 金沢大学脳神経内科学 多田康剛

住所 〒920-8640 金沢市宝町 13 番 1 号

電話 076-265-2000 (内線2292)