

頭痛の診療のため当院に入院・通院されていた患者さんの診療

情報を用いた臨床研究に対するご協力をお願い

研究責任者	所属 <u>放射線科（診断）教授</u>
	氏名 <u>陣崎 雅弘</u>
	連絡先電話番号 <u>03-5363-3837</u>
実務責任者	所属 <u>神経内科 専任講師</u>
	氏名 <u>滝沢 翼</u>
	連絡先電話番号 <u>03-5363-3788</u>

このたび当院では、頭痛の診療で入院・通院されていた患者さんの診療情報を用いた下記の医学系研究を、医学部倫理委員会の承認ならびに病院長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願いいたします。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。また患者さんの個人情報保護については最善を尽くします。

本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨、ご連絡をお願いします。

1 対象となる方

2005年4月から2021年3月までの間に、頭痛の診療のために入院・通院され、CT・MRIを受けた方

2 研究課題名

承認番号 20211010

研究課題名 頭痛診療におけるCT・MRIの有用性の検討

3 研究実施機関

<u>研究機関</u>	<u>研究責任者</u>
慶應義塾大学医学部・病院	陣崎 雅弘

4 本研究の意義、目的、方法

頭痛の診断、診療には、現在、問診、診察所見の他、CTやMRIといった画像検査など様々な検査が行われています。今回の研究では、通常診療で撮像されているCTやMRIなどについて新たな解析方法（テクスチャー解析など）も用いることで、画像検査の頭痛診療における有用性を検証します。既に当院で撮像されている画像検査について、臨床診断、特性や重症度との対比を検討いたします。

5 協力をお願いする内容

本研究では、既存の画像検査（CT、MRI）のデータを用いるため、新たな身体的負担はありません。その他、カルテ情報、各種問診票、既存の検査結果などを使用させていただきます。研究を行う上で、上記を閲覧させていただく必要がありますが、本研究で収集する情報は頭痛に関連すると考えられる情報に限られます。

6 本研究の実施期間

研究実施許可日以降より、2026年3月31日まで（予定）

7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究で取り扱う患者さんの個人情報、氏名と患者番号のみです。その他の個人情報（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの診療情報は、個人情報をすべて削除し、第三者にはどなたのものかわからないデータ（匿名化データ）として使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と匿名化データを結びつける情報（連結情報）は、本研究の個人情報管理者が研究終了まで厳重に管理し、研究の実施に必要な場合のみに参照します。また、研究計画書に記載された所定の時点で完全に抹消し、破棄します。
- 4) なお連結情報は当院内のみで管理します。

8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

また、本研究の対象となる方またはその代理人（ご本人より本研究に関する委任を受けた方など）より、臨床情報の研究目的での利用の停止を求める旨のお申し出があった場合は、適切な措置を行いますので、その場合も下記へのご連絡をお願いいたします。

実務責任者：慶應義塾大学医学部神経内科 滝沢 翼（たきざわ つばさ）

連絡先： 03-5363-3788 対応時間：9:30-16:30

以上