

「個別化治療法選択にむけた脳脊髄頭頸部血管障害の遺伝子解析研究」に対するご協力のお願い

研究代表者 秋山 武紀
研究機関名 慶應義塾大学医学部
(所属) 脳神経外科学教室

このたび当院では上記の医学系研究を、慶應義塾大学医学部倫理委員会の承認ならびに研究機関の長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施します。

今回の研究では、同意取得が困難な対象となる患者さんへ向けて、情報を公開しております。なお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、その旨を「8 お問い合わせ」に示しました連絡先までお申し出下さいますようお願いいたします。

1 対象となる方

2015 年以降、2025 年 9 月までに慶應義塾大学医学部脳神経外科を受診した脳脊髄頭頸部血管病変（脳脊髄頭頸部血管奇形・瘻、血管腫、脳動脈瘤、血管狭窄）を有する 18 歳以上のかた

2 研究課題名

承認番号 20251169

研究課題名 個別化治療法選択にむけた脳脊髄頭頸部血管障害の遺伝子解析研究

3 研究組織

研究機関 研究責任者

慶應義塾大学医学部 准教授 秋山武紀

4 本研究の目的、方法

この研究では、脳や脊髄、頭や首の血管の病気（脳動脈瘤、動静脈奇形、血管腫、血管が狭くなる病気など）について、過去に診療の中で採取された血液・髄液・手術で得られた組織を用いて、遺伝子の変化やたんぱく質の働きなどを調べます。これらの結果を、診療記録や画像検査の情報と合わせて解析し、病気を分子レベルで分類する新しい方法を作り、将来より適した治療の選択や経過の見通しに役立てることを目的としています。追加の検査や処置を新たに行うことはありません。

5 協力をお願いする内容

2015 年以降に当院脳神経外科で診療を受けた患者さんについて、過去の診療で保存されている血液・髄液・手術で得られた組織、診療記録、画像データ（CT、MRI、血管造影など）を研究に使用します。氏名などの個人情報は取り除き、番号を付けて管理します。患者さんに新たな通院や検査の負担をお願いすることはありません。

6 本研究の実施期間

研究実施許可日～2031 年 10 月 31 日

本研究に係る既存試料・情報の利用開始予定日は研究実施許可日の 1 か月後とします

7 外部への試料・情報の提供

この研究で集めた試料や情報は、慶應義塾大学医学部脳神経外科内でのみ利用し、他の機関へ個人が特定できる形で提供することはありません。将来、別の研究に利用する場合には、あらためて倫理審査委員会の承認を受け、対象となる方に拒否の機会（オプトアウト）を設けたうえで行います。

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、試料・情報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。

慶應義塾大学医学部 脳神経外科

准教授 秋山 武紀

電話：03-3354-8053

E-mail : akiyamanor@keio.jp

以上