

眼科を受診している患者さんへ

当科では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会において、ヘルシンキ宣言の趣旨に添い、人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針等を遵守し、医の倫理に基づいて実施されることが審査され認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。もし、この研究に関するお問い合わせなどありましたら、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。

記

研究課題名	黄斑円孔に対する Internal limiting membrane peeling 後の Epivascular glia 発生の検討
研究機関名	愛知医科大学病院
研究機関の長	病院長 道勇 学
担当科等	眼科
研究責任者	(職名) 助教 (氏名) 石田雄一郎
試料・情報を利用する学外の研究機関名・研究責任者名	【非該当】
研究の意義・目的	網膜上に発生したグリア細胞 (Epivascular glia) の発生原因の究明を目的としています。
対象となる患者さん	2017 年 4 月から 2019 年 12 月までに黄斑円孔で硝子体手術を受けた患者さん
研究の方法	手術前後に撮影した、網膜・網膜血管の画像を解析し、内境界膜剥離の面積や Epivascular glia の面積を解析します。
研究期間	研究実施承認日 ~ 2023 年 12 月 31 日
研究に用いる試料・情報	手術前後に行った、視力検査や網膜の評価のために行った OCT Angiography 等の網膜の画像写真等
外部への試料・情報の提供	【なし】
試料・情報の利用又は提供を希望しない場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2022 年 12 月 1 日までに下記問い合わせ先まで申し出てください。
問い合わせ先	愛知医科大学 医学部眼科学講座 担当者:(職名) 助教 (氏名) 石田雄一郎 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又 1 番地 1 電話 0561-62-3311 (内線 22181)