

眼科を受診している患者さんへ

当院では、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で倫理的観点及び科学的観点から中立的かつ公正に審査され、研究機関の長に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。この研究へのご質問や研究に係る相談だけでなく、個人情報の開示を希望される場合、研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧を希望される場合は、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。研究計画書等は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で閲覧が可能です。

記

研究課題名	網膜静脈閉塞症（RVO）に伴う黄斑浮腫に対するアフリベルセプト 8mg 硝子体内注射の治療成績に関する後ろ向き観察研究
研究機関の長（試料・情報の管理責任者）	愛知医科大学病院 病院長 天野哲也
研究責任者	（所属）眼科学講座 （職名）講師 （氏名）山雄さやか
研究の対象となる方	2025年5月から2027年9月までに網膜静脈閉塞症と診断されアフリベルセプト（アイリーア）8mg 硝子体内注射を受けた患者さん
研究期間	研究実施承認日 ～ 2028年12月31日
研究目的及び利用方法	<p>〔研究目的〕</p> <p>本研究は、網膜静脈閉塞症（RVO）に伴う黄斑浮腫に対してアフリベルセプト 8mg 硝子体内注射による治療を受けた症例の治療成績（視力・黄斑浮腫の変化）および投与負担（注射回数・投与間隔）を解析し、実臨床に有用性を明らかにすることを目的としています。</p> <p>〔利用方法〕</p> <p>電子カルテに記録された診療情報を収集・解析します。収集した情報は個人が特定できないよう符号化し、研究目的のみに使用します。</p> <p>〔外部への試料・情報の提供〕</p> <p><b>非該当</b></p> <p>〔外部への提供開始日〕</p> <p><b>非該当</b></p>
研究に用いる試料・情報の取得方法及び項目	<p>試料：非該当</p> <p>情報：診療録（カルテ）から、年齢、性別、患眼、疾患名、最高矯正視力、中心黄斑厚、投薬記録（注射回数・投与日・使用薬剤）、光干渉断層計（OCT）検査結果等を収集します。</p>
提供する試料・情報を用いる学外の研究責任者	<b>非該当</b>
試料・情報を利用する学外の者	<b>非該当</b>
試料・情報の利用又は提供を希望しない	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2027年12月31日までに電話または窓口にて下記問い合わせ先までお申し出ください。

場合	
外国への試料・情報の提供	非該当
問い合わせ先	愛知医科大学病院 眼科 担当者：(職名) 講師 (氏名) 山雄さやか 〒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)