

作成日 2024 年 3 月 21 日
(最終更新日 2024 年 8 月 14 日)

「情報公開文書」

受付番号： 4903

課題名：増殖糖尿病網膜症に合併した血管新生緑内障に対する治療および管理の多施設共同研究

1. 研究の対象

2012 年～2022 年の間に、増殖糖尿病に伴う血管新生緑内障と診断され、1 年以上名古屋市立大学病院に通院された方

2. 研究期間

研究実施許可日 ～ 2029 年 3 月 31 日

3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日 d

当院で試料・情報の利用を開始する予定日及び外部への提供を開始する予定日は以下の通りです。

利用開始予定日：該当なし

提供開始予定日：2024 年 8 月 14 日

4. 研究目的

増殖糖尿病網膜症（PDR）に合併した血管新生緑内障（NVG）に対して、一般的に汎網膜光凝固（PRP）が行われてきました。しかしながら PRP のみで病勢が落ち着くケースは少なく、実際は硝子体手術、毛様体への光凝固（眼内、眼外）、抗 VEGF（血管内皮増殖因子）抗体の硝子体内投与、マイトマイシン（MMC）併用トラベクレクトミー（TLE）、アーメドおよびバルベルトなどのチューブシャント手術といった処置、手術により病勢のコントロールが図られるケースが多々あります。本多施設後向きコホート研究では、どのような外科的治療の組み合わせが PDR に合併した NVG の視力、眼圧予後に最も適切であるのかを評価することを目的としています。本研究は倫理委員会の承認を得て実施しています。

5. 研究方法

防衛医科大学校及び共同研究施設にて医療記録に記載されている評価項目を調査票に記入し、その結果を集計解析します。

6. 研究に用いる試料・情報の種類

年齢、性別、視力、眼圧、今まで眼に行った処置、手術の回数等を用います。

7. 外部への試料・情報の提供

防衛医科大学校に設置されている事務局に匿名化された診療データを提供します。

8 . 研究組織

名古屋市立大学医学部眼科 安川力、加藤亜紀
徳島大学医学部眼科 三田村佳典
久留米大学医学部眼科 吉田茂生、矢野馨
信州大学医学部眼科 平野隆雄
福井大学医学部眼科 岩崎健太郎
三重大学医学部眼科 近藤峰生
兵庫医科大学眼科 福山尚
山形大学眼科学教室 枚本昌彦
山口大学眼科 芳川里奈

9 . 研究費・利益相反（企業等との利害関係）について

当院では、研究責任者のグループが公正性を保つことを目的に、情報公開文書において企業等との利害関係の開示を行っています。

使用する研究費は講座研究費、防衛医学振興会費および文部科学省研究費です。

外部との経済的な利益関係等によって、研究で必要とされる公正かつ適正な判断が損なわれる、または損なわれるのではないかと第三者から懸念が表明されかねない事態を「利益相反」と言います。

本研究は、研究責任者のグループにより公正に行われます。本研究の利害関係については、現在のところありません。今後生じた場合には、所属機関において利益相反の管理を受けたうえで研究を継続し、本研究の企業等との利害関係について公正性を保ちます。

この研究の結果により特許権等が生じた場合は、その帰属先は研究機関及び研究者等になります。あなたには帰属しません。

10 . お問い合わせ先

本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ください。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出来ますのでお申出ください。

また、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、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

本研究における照会先：

担当者の所属・氏名：防衛医科大学校病院眼科 宮尾 賢治

住所：〒359-8513 埼玉県所沢市並木 3-2

連絡先：04-2995-1511（内線 5330）

murata555@gmail.com

対応可能な時間：平日 9:00 - 17:00

研究責任者：防衛医科大学校病院眼科 竹内 大

研究代表者：防衛医科大学校病院眼科 竹内 大

本研究における研究への利用を拒否する場合の当院の連絡先：

担当者の所属・氏名：名古屋市立大学大学院医学研究科視覚科学

住所：〒467-8602 愛知県名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄 1 番地

連絡先：052-851-5511（病院代表）

担当者：加藤 亜紀

対応可能な時間：平日 9:00 - 17:00