

研究に関する情報公開

<人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針>に基づき、研究の実施について情報を公開します。

★本研究に関するご質問等がありましたら下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。

★ご希望があれば、他の研究対象者※の方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いただくことができます。

★試料・情報が当該研究に用いられることについて、研究対象者若しくは研究対象者の代理人の方にご了承いただけない場合には試料・情報を使用いたしませんので、その際は下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。その場合でも、研究対象者の方に不利益が生じることはありません。

<研究課題名>

日本大学医学部附属板橋病院眼科における網膜硝子体疾患も治療成績

<研究機関・研究責任者名>

日本大学医学部附属板橋病院 眼科 (研究責任者) 花栗 潤哉

<研究期間>

承認日～ 西暦 2025年 2月 20日

<対象となる方>

網膜硝子体疾患（糖尿病網膜症・網膜静脈閉塞症・網膜動脈閉塞症・黄斑前膜・黄斑円孔・裂孔原性網膜剥離・中心性漿液性網脈絡膜症）は、網膜という視覚において重要な働きをしている部分に障害をきたし、永続的な視覚障害を生じる可能性のある病気です。

西暦 2017年4月1日～西暦 2025年2月20日

<研究の目的>

この研究は上記網膜硝子体疾患に対する眼循環（目の血の巡り）に着目した新しい評価法の確立を目指します。これから発症や治療の効果に眼循環がどのようにかかわっているか評価すると、新しい治療法が見つかるかもしれません。

<研究の方法>

当院眼科で診察・治療を受けられた患者様のカルテを調べさせて頂きます。また、眼科での検査の結果や治療成績を過去にさかのぼっても調べさせていただきます。

<研究に用いる試料・情報の項目>

日本大板橋病院眼科では最先端の医療を患者様に提供すべく努力を続けております。そのため最新の治療機器や診断機器を導入し、診療技術の向上に努めております。しかし、それが十分に効果をあげているかどうか、他の施設と比較して優れているのかどうかを今一度検討するとともに、これまでの治療成績にどのような因子が影響しているのかを検討することにより、今後のより良い臨床に生かしたいと考えています。

<お問い合わせ窓口>

日本大学医学部附属板橋病院（東京都板橋区大谷口上町 30-1）

眼科 氏名：花栗 潤哉

電話：03-3972-8111 内線：(医局) 2531 (PHS) 8646

※研究対象者とは、以下に該当する方（死者を含む。）を指します。

- ①研究を実施される方
- ②研究に用いられこととなる既存試料・情報を取得された方