

## 眼科通院患者の実態調査

京都府立医科大学眼科では、当院に受診して頂いている患者様の診療録(紙カルテおよび電子カルテ)の情報を元に、患者様の疾患、診断および治療内容に関する臨床研究を実施しております。実施にあたり京都府立医科大学医学倫理審査委員会の審査を受け、研究機関の長より適切な研究であると承認されています。

### 研究の目的

京都府立医科大学病院および関連病院(バプテスト眼科クリニック、四条烏丸眼科小室クリニック、御池眼科池田クリニック、京都府立医科大学附属北部医療センター)において、通院頂いている患者様の、疾患、診断およびその治療について、分布や経過を明らかにしたいと考えています。この研究によって、患者様の疾患、診断、治療内容に影響を与える要因を明らかにし、さらに各眼科疾病の諸問題に対する有効な対策樹立を目的としています。

### 研究の方法

#### 対象となる方について

1975 年 01 月 01 日から 2018 年 04 月 01 日の間に京都府立医科大学眼科を受診した患者様

研究期間： 医学倫理審査委員会承認後から 2023 年 3 月 31 日

#### ・方法

当院眼科に受診された方で、診療録(カルテ)より以下の情報を取得します。

様々な病気に対する診断および治療について、その頻度や分布、影響を与える因子について調べます。

#### 研究に用いる試料・情報について

年齢、性別、カルテ番号などに加えて、視力検査などの検査結果、診療についての記載 等

#### 外部への情報の提供

共同研究機関(バプテスト眼科クリニック、四条烏丸眼科小室クリニック、御池眼科池田クリニック、京都府立医科大学附属北部医療センター、)へ上記の情報を送付し、情報を共有いたします。提供の際、氏名、生年月日などの患者様を直ちに特定できる情報は削除し、提供させていただきます。

#### ・個人情報の取り扱いについて

患者様の、測定結果、カルテ情報をこの研究に使用する際は、氏名、生年月日などの患者さんを直ちに特定できる情報は削除し研究用の番号を付けて取り扱います。患者さんと研究用の番号を結びつける対応表のファイルにはパスワードを設定し、インターネットに接続できないパソコンに保存します。このパソコンが設置されている部屋は、入室が管理されており、第三者が立ち入ることができません。

また、この研究の成果を発表したり、それを元に特許等の申請をしたりする場合にも、患者様が特定できる情報を使用することはありません。

なお、この研究で得られた情報は研究責任者個人情報管理者(京都府立医科大学 眼科学教室 教授 外園 千恵)の責任の下、厳重な管理を行い、患者様の情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。

#### 試料・情報の保存および二次利用について

カルテから抽出した情報や原則としてこの研究のために使用し結果を発表したあとは、個人情

報管理者(京都府立医科大学 眼科学教室 教授 外園 千恵)の下、10年間保存させていただいた後、研究用の番号等を削除し、廃棄します。

保存した情報を用いて将来新たな研究を行う際の貴重な情報として、前述の保管期間を超えて保管し、新たな研究を行う際の貴重な情報として利用させていただきたいと思っております。新たな研究を行う際にはあらためてその研究計画を医学倫理審査委員会で審査し承認を得ます。

## 研究組織

### 研究責任者

個人情報管理者(京都府立医科大学 眼科学教室 教授 外園 千恵)

### 研究代表(統括)者

京都府立医科大学 眼科学教室 教授 外園 千恵

### 共同研究機関

バプテスト眼科クリニック：山崎 秀英、山村 陽、脇舛 耕一、  
山本 雄士、中山 智佳、川崎 麻矢

四条烏丸眼科小室クリニック：小室 青、中村 葉

御池眼科池田クリニック：池田 陽子

京都府立医科大学附属北部医療センター：北澤 耕司、

### お問い合わせ先

患者様のご希望があれば参加して下さった方々の個人情報の保護や、研究の独創性の確保に支障が生じない範囲内で、研究計画及び実施方法についての資料を入手又は閲覧することができますので、希望される場合はお申し出下さい。

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様もしくは患者様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、2023年01月31日までに下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者様に不利益が生じることはありません。

担当者：京都府立医科大学 眼科学教室 糸井 素啓

電話番号：075-251-5578

