

涙液動態異常眼における波面収差解析に関する研究

研究概要

今回の研究では、涙液と視機能の関係を調べます。将来的には病状の解明や新規治療法の開発へとつながることを期待しています。大阪大学医学部眼科、井上眼科医院(院長 井上 康)、ワタナベ眼科(院長 渡邊 潔)との共同研究です。

ドライアイ、涙道疾患、コンタクトレンズ装用眼について診療記録をもとに主として、2009 年 9 月～2026 年 12 月に受診された、あるいは受診されるデータに関する解析を後ろ向きあるいは前向きに大阪大学眼科にて行います。

研究に用いる情報の種類およびその用いられる範囲

研究に用いる情報は、以下の検査から得られた情報です。

- ・罹患時および各種加療後の視機能一般検査 ・眼表面・涙液の一般検査
- ・波面センサーによる高次収差

その他: 自覚症状、病歴、治療歴、手術歴、カルテ番号 等も含みます。

データセンターである大阪大学眼科へのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、当センターの研究責任者が保管・管理します。

研究組織

高 静花、視覚先端医学寄附講座・准教授(研究責任者)

井上 康、井上眼科医院・院長

渡邊 潔、ワタナベ眼科・院長

西田 幸二、眼科学・教授

前田 直之、視覚情報制御学寄附講座、特任教授

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下さい。

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下さい。

また、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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

研究責任者: 大阪大学医学系研究科眼科学(大阪大学医学部附属病院眼科) 高 静花

相談窓口:大阪大学医学系研究科眼科学(大阪大学医学部附属病院眼科)

〒565-0871 吹田市山田丘 2-2

TEL: 06-6879-3456 FAX: 06-6879-3458