
「動量的視野検査の定量的解析方法について」

に関するお知らせ

このたび、当院で診察を行った患者さんの診療情報を用いた以下の研究を実施いたします。本研究は、埼玉医科大学病院 IRB 委員会の承認を得て、病院長による許可のもと行うものです。本研究では、患者さんに追加でご負担をお願いすることはありませんが、カルテ情報等を使用することに賛成でない場合、あるいはご質問がある場合は、患者さんご自身でもその代理人の方でも結構ですので、問い合わせ先までお申し出ください。お申し出いただいても不利益になることは一切ありません。

研究の概要について

1. 研究の対象となる方

2023年1月1日から2024年4月30日の期間に埼玉医科大学病院アイセンターを受診し、動量的視野検査を実施した患者さんを対象としております。

2. 研究の目的

動量的視野検査の定量的解析方法について調査・検討することを目的としています。

3. 研究期間

病院長の許可後 ~ 2027年12月31日

4. 利用または提供の開始予定日

2024年5月27日

開始予定日以降も研究への利用停止などのお申し出に対応いたします。

研究に用いる試料・情報について

1. 試料・情報の内容

年齢、性別、動量的視野検査、静的量的視野検査、視力検査、眼圧検査、中心フリッカー試験、網膜電位図

この研究で得られた患者さんの情報は、埼玉医科大学病院において、研究責任者である大原朱桜が、個人が特定できないように加工した上で管理いたします。そのため、患者さんのプライバシーが侵害される心配はありません。

2. 試料・情報の取得方法

・受診時に取得されていた検査データおよび診療記録を用います。

3. 試料・情報を利用する者(研究実施機関)

埼玉医科大学病院 眼科 大原 朱桜(研究責任者/視能訓練士)

4. 試料・情報の管理責任者

【埼玉医科大学病院】病院長 篠塚 望

お問い合わせについて

ご自身のカルテ情報等を利用されたくない場合、あるいはご質問がある場合には、以下の連絡先までご連絡ください。

利用されたくない旨のご連絡をいただいた場合は、研究に用いられることはありません。

ただし、ご連絡いただいた時点で、既に研究結果が論文などで公表されていた場合、結果などを廃棄することができないことがありますので、ご了承ください。

埼玉医科大学病院 眼科 視能訓練士 大原 朱桜

住所：〒350-0495 埼玉県毛呂山町毛呂本郷 38

電話：049-276-1295（土日祝日を除く 8:30～17:30）

○研究課題名：動的量的視野検査の定量的解析方法について

○研究責任者：埼玉医科大学病院 眼科 大原 朱桜