

2019年5月10日

眼科に、過去に通院・入院された患者さんへ (臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られる検査結果などの診療情報を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成26年文部科学省・厚生労働省告示第3号)の規定により、研究内容の情報を公開し、研究対象となる方等が拒否できる機会を保障することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせ、拒否される場合などがありましたら、以下の連絡先・相談窓口へご照会ください。研究への検体及び診療情報の利用を拒否された場合も不利益を受けることはありません。また、この研究については、香川大学医学部倫理委員会の審議にもとづく医学部長の許可を得ています。

[研究課題名] 網膜神経節細胞－内網状層厚および網膜神経線維層厚における緑内障進行評価の有用性

[研究機関の長] 香川大学医学部長

[研究責任者名・所属] 眼科 助教 新田 恵里

[研究の目的] 緑内障で、光干渉断層計とハンフリー自動視野計による検査を行った患者さんにおいて、緑内障の進行を早期に捉えるための研究を行っております。

[対象となる患者さん] 緑内障の患者さんで、平成21年4月1日から平成31年3月31日の間に、眼科に通院された方

[方法] カルテより光干渉断層計での網膜神経節細胞－内網状層厚および網膜神経線維層厚、ハンフリー自動視野計による視野検査を施行した患者さんを抽出し、匿名化したうえで集計、統計学的な処理・解析を行い、視野検査による進行判定と、網膜神経節細胞－内網状層厚による進行判定、網膜神経線維層厚による進行判定の一致性を検討します。

[研究代表者] 香川大学医学部附属病院 眼科 新田 恵里

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

[連絡先・相談窓口]

香川県木田郡三木町池戸 1750-1

香川大学医学部附属病院眼科 担当医師 新田 恵里

電話 087-891-2211 FAX 087-891-2212