

宮崎大学医学部附属病院眼科を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を行っています。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお申し出ください。

研究課題名 (受付番号/承認番号)	新しくなった視覚障害者認定に関する後ろ向き実態調査																										
当院の研究責任者 (所属・職位)	池田 康博 (眼科・教授)																										
他の研究機関および各施設の研究責任者	<table><tr><td>研究責任者</td><td>参加施設名</td></tr><tr><td>庄司信行</td><td>北里大学医学部眼科学</td></tr><tr><td>鈴木弘隆</td><td>すずむら眼科</td></tr><tr><td>坂本麻里</td><td>神戸大学医学部 眼科学教室</td></tr><tr><td>山下高明</td><td>鹿児島大学医学部附属病院眼科</td></tr><tr><td>池田康博</td><td>宮崎大学医学部感覚運動医学講座眼科学分野</td></tr><tr><td>杉山和久</td><td>金沢大学医学部眼科学教室</td></tr><tr><td>大久保真司</td><td>おおくぼ眼科クリニック</td></tr><tr><td>山崎芳夫</td><td>山崎眼科医院</td></tr><tr><td>松本長太</td><td>近畿大学医学部眼科学教室</td></tr><tr><td>生杉謙吾</td><td>三重大学医学部眼科学教室</td></tr><tr><td>結城賢弥</td><td>慶応大学医学部眼科学教室</td></tr><tr><td>庄司拓平</td><td>埼玉医科大学医学部眼科</td></tr></table>	研究責任者	参加施設名	庄司信行	北里大学医学部眼科学	鈴木弘隆	すずむら眼科	坂本麻里	神戸大学医学部 眼科学教室	山下高明	鹿児島大学医学部附属病院眼科	池田康博	宮崎大学医学部感覚運動医学講座眼科学分野	杉山和久	金沢大学医学部眼科学教室	大久保真司	おおくぼ眼科クリニック	山崎芳夫	山崎眼科医院	松本長太	近畿大学医学部眼科学教室	生杉謙吾	三重大学医学部眼科学教室	結城賢弥	慶応大学医学部眼科学教室	庄司拓平	埼玉医科大学医学部眼科
研究責任者	参加施設名																										
庄司信行	北里大学医学部眼科学																										
鈴木弘隆	すずむら眼科																										
坂本麻里	神戸大学医学部 眼科学教室																										
山下高明	鹿児島大学医学部附属病院眼科																										
池田康博	宮崎大学医学部感覚運動医学講座眼科学分野																										
杉山和久	金沢大学医学部眼科学教室																										
大久保真司	おおくぼ眼科クリニック																										
山崎芳夫	山崎眼科医院																										
松本長太	近畿大学医学部眼科学教室																										
生杉謙吾	三重大学医学部眼科学教室																										
結城賢弥	慶応大学医学部眼科学教室																										
庄司拓平	埼玉医科大学医学部眼科																										
本研究の概要・背景・目的	2018年7月より身体障害者福祉法の中で、視覚障害認定施行規則が改正になり、視力・視野障害ともに認定基準が変わりました。その概要は、視力障害は左右眼のうち矯正視力の良い方の眼の視力で等級を判定すること、視野障害は動的視野測定の結果による認定基準だけでしたが、自動視野計での認定基準が新たに明記されました。これに伴い、動的視野計での判定と認定基準も見直され、従来視力障害でしか機能障害を評価できなかった中心暗点や傍中心暗点についても、視野障害の中で機能障害を評価できるようになりました。本研究の目的は、新しい認定基準下での視覚障害認定申請状況の把握と視野障害の原因および等級分布を知ることにある。																										
調査データ該当期間	2018年7月1日から2020年6月30日までの情報を調査対象とします。																										
対象となる患者さま	上記期間内に当院で視覚障害者認定を申請または更新した方																										
研究の方法 (使用する試料等)	2018年7月1日から2020年6月30日までの診療録に記載のある記録(病名、年齢、性別、等級)、検査データ(視力、視野検査結果)を利用します。																										
試料/情報の他の研究機関への提供および提供方法	本研究は多施設共同研究であり、一度他の施設からのすべてのデータを北里大学で収集し、最終的にデータは研究協力機関であるすずむら眼科(研究責任者:鈴木弘隆)で解析されます。データはパスワードロックのかかったUSBに保存され、北里大学およびすずむら眼科に郵送されます。																										
費用負担	この研究を行うにあたり、対象となる方が新たに費用を負担することは一切ありません。																										
利益および不利益	この研究にご参加いただいた場合の利益・不利益はありません。参加を拒否された場合でも同様です。																										

個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の直接個人を特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も個人を特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
研究成果の公表	この研究で得られた研究成果を学会や医学雑誌等において発表します。この場合にでも個人を特定できる情報は一切利用しません。
お問い合わせ先	<p>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。</p> <p>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の対象としないので、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。</p> <p>ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されていた場合には提供していただいた試料・情報に基づくデータを結果から取り除くことができない場合がありますが、公表される結果には特定の個人を識別することができる情報は含まれません。</p>
疑問、質問あるいは苦情があった場合の連絡先	この研究に関して疑問、質問あるいは苦情があった場合は下記連絡先へ連絡をお願いいたします。
お問い合わせ先	<p>宮崎大学医学部附属病院 眼科 池田 康博(いけだ やすひろ) 電 話: 0985-85-9887 F A X : 0985-84-2065</p>
備 考	