

眼科に通院中（または過去に通院・入院されたことのある）の 患者さんまたはご家族の方へ（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、研究用に保管された検体を用いて行います。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などがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

[研究課題名] 網脈絡膜疾患における糖結合タンパク質発現解析

[研究機関] 北海道大学病院眼科

[研究責任者] 神田 敦宏 （医学研究科眼科学分野・特任講師）

[研究の目的] 糖尿病網膜症、黄斑浮腫、脈絡膜新生血管、網膜静脈閉塞症、加齢黄斑変性をはじめとする網脈絡膜疾患の治療法として一つに抗血管内皮細胞増殖因子（VEGF）阻害剤投与が行われます。しかし、これら病気の発症機序についてはまだ良く分かっていないことが多い、現在も数多くの研究が行われています。そこで、本臨床研究では病態の発症や進行に関わると考えられる糖タンパク質関連分子の発現の解析をこれまでに外科的に切除した前房水において行い、本疾患の病態形成への関与を明らかにすることを目的とします。網脈絡膜疾患における糖タンパク質の役割を明らかにすることで、抗 VEGF 薬治療以外のこれまでとは異なった視点からの新たな薬物治療法の開発に結び付く可能性があります。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

糖尿病網膜症、黄斑浮腫、脈絡膜新生血管、網膜静脈閉塞症、加齢黄斑変性、黄斑円孔、網膜前膜、白内障の患者さんで、平成20年1月1日から平成28年2月29日の間に研究用の前房水の保管に同意された方

●利用する検体およびカルテ情報

検体：手術時に切除された組織

（以前に研究用としての保管に同意いただいた分）

カルテ情報：年齢、性別、疾患名、治療内容

[個人情報の取り扱い]

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。

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。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。

*上記の研究に検体を利用することをご了解いただけない場合は、以下にご連絡ください。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北14条西5丁目

北海道大学病院 眼科 担当者 神田 敦宏

電話 011-706-5944 FAX 011-706-5948 (眼科医局)