

## 眼科に通院中の患者さんへ（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た過去の記録をまとめることによって行います。このような研究は、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」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] Enhanced depth imaging optical coherence tomography（深部強調画像光干渉断層計：測定波長 870nm）と swept source optical coherence tomography（高浸達光干渉断層計：測定波長 1050nm）を用いた脈絡膜厚の検討

[研究機関] 北海道大学病院眼科

[研究責任者] 齋藤 航（医学研究科眼科学分野・特任准教授）

[研究の目的]

Enhanced depth imaging optical coherence tomography と swept source optical coherence tomography における脈絡膜厚を検討するため

[研究の方法]

●対象となる患者さん

平成 22 年 4 月 1 日から平成 26 年 8 月 1 日の間に脈絡膜厚が測定出来た、正常眼、中心性漿液性脈絡網膜症、Vogt-小柳-原田病の患者さん

●利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、治療内容、検査結果（視力、光干渉断層計）

[個人情報の取り扱い]

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。

[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 担当医師 齋藤 航  
電話 011-706-5944 FAX 011-706-5948