

研究課題名 甲状腺眼症による上下斜視に対する斜視手術の手術効果 に関する 情報公開

1. 研究の対象

2010年2月1日～2018年1月31日に甲状腺眼症による上下斜視で当院斜視外来を受診し、斜視手術を受けられた方

2. 研究目的・方法・研究期間

・研究目的

甲状腺眼症に対する斜視手術において外眼筋の後転量に対する眼位変化量（眼位改善率）を測定し、術前の斜視角、罹患期間、外眼筋の体積と眼位改善率について検討することで、甲状腺眼症に対する斜視手術における手術効果の予測因子を検討する。

・研究方法

甲状腺眼症で斜視手術を施行した症例において診療記録を用いて後ろ向きに検討する。斜視手術前後に交代プリズム遮蔽試験（alternate prism cover test：APCT）により測定された眼位より、術前後の眼位差（PD）を求め、外眼筋の後転量（mm）に対する眼位変化

量（眼位改善率：PD/mm）を測定する。術前の斜視角、罹患期間、MRIにより推定した術前

の外眼筋の体積と眼位改善率について検討することで、甲状腺眼症に対する斜視手術における手術効果の予測因子を検討する。

・研究期間

実施承認日～2019年10月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：視力、眼圧、眼軸長、眼位、眼科治療歴、眼科的併存疾患、核磁気共鳴画像法（MRI）により撮像された眼窩画像 等

4. お問い合わせ先

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。

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。