

医学研究実施のお知らせ

埼玉医科大学病院 IRB 委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

研究の対象となる方（または代理人の方）で、この研究計画について詳しくお知りになりたい場合、又はこの研究に試料や情報を利用することをご了承いただけない場合は、下記【問い合わせ先】へご照会ください。2024年11月31日までにご連絡をお願い致します。この期日を超過した場合、あなたの情報を削除できない可能性が発生します。あらかじめご了承下さい。

【研究課題名】

眼内炎に対する皮膚電極を用いた網膜電図計所見と臨床所見の相関関係の調査

【研究の概要】

研究の目的

近年、角膜接触型電極の代わりに、皮膚電極を用いて網膜電図検査を施行することが可能となりました。皮膚電極は従来の角膜接触型コンタクトレンズ電極と比べ、非侵襲的であり、周術期や小児、未熟児などに検査を行うことが可能となり検査への協力が得やすくなるだけでなく、繰り返し検査を行うことが可能です。そこで本研究では過去に眼内炎患者さんに対して実施された皮膚電極を用いた網膜電図のデータを基に、より低侵襲に眼内炎に対する網膜機能と臨床所見との相関関係を調べるとともに病態解明や診断技術の向上、適切な治療効果の評価などに役立てていきたいと考えています。

研究期間

承認日 ~ 2025年3月31日まで、研究の実施を予定しています。

対象となる方等

研究機関名： 埼玉医科大学病院 眼科

調査対象となる期間：2015年1月1日 ~ 2023年11月30日

対象となる患者さん：眼内炎を発症した方

対象となる患者さんの数： 21 例

研究に利用する試料、情報等

年齢、性別、視力、眼圧、眼底検査、光干渉断層計(OCT)、OCT アンギオグラフィー、フルオレセイン蛍光眼底造影検査、皮膚電極網膜電図 (RETeval)、血液検査

【問い合わせ先（対応時間：平日 9:00 ~ 17:00）】

埼玉医科大学病院 眼科

研究責任者： 篠田 啓

電話：049-276-1295

利用する情報等からは、氏名、住所、電話番号など、個人を特定できる情報は削除致します。
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用致しません。