

新医学系指针对応「情報公開文書」改訂フォーム

研究協力のお願ひ

昭和大学病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

昭和大学病院における網膜光凝固術を必要とした未熟児網膜症の検討

1. 研究の対象および研究対象期間

2014年1月から2019年12月までに出生した出生体重1800g未満、在胎週数34週未満、または出生後に酸素投与した症例のいずれかを満たした新生児

2. 研究目的・方法

未熟児網膜症の治療の1つとして網膜光凝固術（retinal photocoagulation, PC）が知られています。今回、PCを必要とした未熟児網膜症症例のリスク因子について調べることを目的といたしました。昭和大学病院で出生した出生体重1800g未満、在胎週数34週未満、または出生後に酸素投与した症例のいずれかを満たした新生児を対象とし、PCを施行したPC群と施行しなかった非PC群に分け、リスク因子について検討いたしました。

本研究は学術研究であり、昭和大学病院に入院していた患者データを利用いたしました。患者データは病院内の診療録管理室にて「3. 研究に用いる試料・情報の種類」に記載した情報を取得いたします。取得した情報は、本研究者間のみ情報を共有いたします。

診療情報の利用に伴う同意取得の方法：院内掲示又はホームページによるオプトアウトを行います。研究概要（研究目的・調査内容等）を適切に通知・公開し、診療録情報の利用について適切な拒否機会を与えます。

研究期間

「医学研究科 人を対象とする研究等に関する倫理委員会」承認後、昭和大学医学研究科長の研究実施許可を得てから2021年3月31日まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：性別、出生体重、在胎週数、病歴、網膜光凝固術の治療歴、全身合併症の有無

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。

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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：医学部眼科学講座眼科学部門（昭和大学病院）

氏名：福岡 聖也

住所：142-8555 東京都品川区旗の台 1-5-8

電話番号：03-3784-8522

研究責任者：所属：昭和大学病院（医学部眼科学講座眼科学部門） 研究責任者：齋藤 雄太