

研究協力のおお願い

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。

脳血管撮影検査におけるリアルタイム AI システムの有用性	
1. 研究の対象および研究対象期間	2023年12月11日から2024年4月31日に昭和大学病院で脳血管撮影検査を行った患者さん
2. 研究目的・方法	AI システムの導入によって、検査中のカテーテルの動きを自動で追えるようになりました。そこで AI システム導入後の検査を振り返り、診療録情報からカテーテルの挙動を評価・検討し、今後の安全な検査に結びつけることを目的としました。
3. 研究期間	昭和大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから2029年4月30日まで
4. 研究に用いる試料・情報の種類	患者さん情報(年齢、性別、病名、大動脈弓の形状)、検査内容(針を刺した場所、撮影した血管本数、AI システムが作動した回数)
5. 外部への試料・情報の提供	該当いたしません。
6. 研究組織	研究責任者 研究機関名 昭和大学病院 氏名 高野 駿

7. 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ください。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できますのでお申出ください。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者としませんので、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：脳神経外科

氏名：高野 駿

住所：東京都品川区旗の台 1-5-8

電話番号：03-3784-8605