

作成日：2026年 3月 23日

研究協力をお願い

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。

ICG 腫瘍辺縁蛍光の病理学的検討
1. 研究の対象および研究対象期間 2022年4月1日から2024年3月31日までに昭和大学病院で肝切除術を行った転移性肝癌の患者さん。
2. 研究目的・方法 転移性肝癌による造影CT、EOB-MRIでの腫瘍周囲のリング状濃染像と腹部超音波検査での辺縁低エコー帯は、いずれも正常な肝実質部が腫瘍に圧排されることが主原因とされ、ICG蛍光法による転移性肝癌の腫瘍辺縁蛍光も同様の機序とされます。今回、患者さんの診療録を用いて、転移性肝癌に対する各画像診断モダリティの所見とICG蛍光について病理学的に検討いたします。
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 2030年12月31日まで
4. 研究に用いる試料・情報の種類 電子カルテの既存情報（CT検査、MRI検査、血液検査、病理組織検査、手術所見、入院経過）
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：昭和大学病院消化器・一般外科 渡邊健

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：昭和大学病院消化器・一般外科

氏名：渡邊健

住所：東京都品川区旗の台 1-5-8

電話番号：09074136570