

上尾中央総合病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記のお問合せ先にご連絡下さい。

課題名	ロボット肝切除における肝門先行グリソン鞘アプローチと ICG 蛍光法による肝離断 —腹腔鏡との比較検討—
受付番号	1411
当院の研究責任者	若林大雅（外科）
研究者等（所属）	贅裕亮、勅使河原優、八木雄介、長谷泰聖、松村光、原島諒、中尾篤志、大友直樹、萩原千恵、筒井敦子、岡本信彦、大村健二、若林剛（外科）
研究期間	2026年4月20日～2026年12月31日
調査データ対象期間	2021年12月1日～2025年8月31日
本研究の目的	低侵襲肝切除における肝門先行グリソン鞘アプローチおよび ICG 蛍光法を用いた肝離断の有用性を、腹腔鏡手術とロボット支援手術で比較検討することを目的とする。
対象となる患者さん	調査データ対象期間に低侵襲肝切除を実施した患者さん
利用する試料・情報	年齢、性別、基礎疾患、術式、手術時間、出血量、周術期成績（合併症、在院日数）
試料・情報の他の研究機関への提供の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り（ ）
個人情報の保護に関する情報	利用する情報から氏名や住所等の患者さんの特定につながる個人情報は削除します。研究成果は学会や学術誌等で発表する可能性があります。その際は患者さんを特定できない形で行います。
本研究の資金源（利益相反）	<input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り（ ）
倫理審査等の経過	第 294 回上尾中央総合病院倫理委員会にて承認
公開日	2026年5月1日
オプトアウト期間	<input checked="" type="checkbox"/> 公開日から1か月 <input type="checkbox"/> 当該疾患についての当院受診開始日から1か月
お問合せ先	電話番号 048-773-1111（代表） 上尾中央総合病院 クリニカルリサーチセンター 情報管理部・組織管理課 又は 薬剤部・治験管理科