

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	腹腔鏡下系統的肝切除における術中 3D シミュレーション画像モニターの有 用性
受付番号	965
当院の研究責任者（所属）	若林剛（外科）
研究協力者（所属）	藤山芳樹、三島江平、尾崎貴洋、森昭三（外科）
研究期間	2021年10月22日～2023年10月21日
調査データ対象期間	2019年6月1日～2021年7月31日
本研究の目的	安全な肝切除の施行に術前画像シミュレーション、術中ナビゲーションの果たす役割は大きい。我々が施行している腹腔鏡下肝切除では、肝門部 Glissonean approach によりグリソン1次分岐から順に末梢に追い、担癌グリソンの同定・遮断による ICG Negative staining を基本としている。術中 ICG ナビゲーションに加えて、より正確な術中解剖の理解を目的に、術前シミュレーション構築画像の術中 3D モニター投影を併用し、腹腔鏡下系統的肝切除術(外側区域切除を除く)を施行した。手術ナビゲーション及び画像シミュレーションの有用性を明らかにする。
対象となる患者さん	腹腔鏡下肝切除術を施行した患者さん
利用する試料・情報	年齢、性別、手術手技、手術時間、出血量、術後合併症、術後在院期間等
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を直接特定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。
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 239 回上尾中央総合病院倫理委員会にて承認
公開日	2021年10月29日
オプトアウト期間	<input checked="" type="checkbox"/> 公開日から1か月 <input type="checkbox"/> 当該疾患の当院受診日から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