

静岡がんセンターで診療を受けられる皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の連絡先へお問い合わせ下さい。

① 対象者	2008年1月～2025年12月に当院で低侵襲胃切除、#14v 郭清を施行した患者さん			
② 研究課題名	ロボット支援手術における#14v 郭清の手術手技と安全性の検討			
③ 実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ～ 2030年3月			
④ 実施機関	静岡がんセンター			
⑤ 研究代表者	氏名	大坪琢磨	所属	胃外科
⑥ 当院の研究代表者	氏名	大坪琢磨	所属	胃外科
⑦ 使用する検体・データ	対象患者さんの臨床データを電子カルテ、データベースから収集する			
⑧ 他機関への提供	有（国名、機関名、試料・データ名） 無			
⑨ 提供先の責任者	氏名		所属	
⑩ 目的	胃がんにおける#14v リンパ節郭清は#6 に転移を有する場合に施行されることがある。今回、近年急速に普及しているロボット支援胃切除術(RG)における#14v 郭清の安全性について腹腔鏡下胃切除（LG）、開腹胃切除（OGと比較して明らかにすることを目的とした。			
⑪ 方法	後方視的な観察研究であり、非介入・無侵襲である。ロボット手術群と腹腔鏡手術群、開腹手術群の3群に分けて患者背景、周術期因子、合併症、病理学的因子を比較し、手術手技の安全性を評価する。			
⑫ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2026年2月19日		
⑬ 公表	研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。			
⑭ プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は使用しません。			
⑮ 知的財産権	知的財産に関する権利（特許権等）は、静岡がんセンターの規程に従って取り扱います。			
⑯ 利益相反	本研究は企業との共同研究ではなく、企業からの資金提供もありません。			
⑰ 資料の参照	本研究について詳しく知りたい場合は、臨床研究事務局までご連絡ください。			
⑱ お問い合わせ	連絡先	臨床研究事務局	電話	055-989-5222（内線 3379）
	事務局にて、お問い合わせ内容をお伺いいたします。 後日、あらためて研究者より直接回答いたします。			

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。

静岡がんセンター病院長