

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	2025年1月～2025年12月に修練医部分執刀のロボット支援胃切除を受けた初発胃がんの患者さん			
② 研究課題名	技術認定医取得を目指したロボット支援胃切除術の若手教育			
③ 実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ～ 2028年3月			
④ 実施機関	静岡がんセンター			
⑤ 研究代表者	氏名	大野優紀	所属	胃外科
⑥ 当院の研究代表者	氏名	大野優紀	所属	胃外科
⑦ 使用する検体・データ	診療録より後ろ向きに収集			
⑧ 他機関への提供	無			
⑨ 提供先の責任者	氏名		所属	
⑩ 目的	胃がんに対するロボット手術は普及が進み、2023年からロボット支援幽門側胃切除術が内視鏡外科技術認定制度の正式な審査対象となった。技術認定医取得を目指す若手への教育は重要であり、安全性と手術の質を担保した修練方法の確立が求められている。この研究の目的は、当院の教育方法を紹介し、修練医が部分執刀を行った症例の治療性成績を報告することで、当院の教育の安全性と妥当性を評価することです。			
⑪ 方法	2025年に当院の修練医6名が部分執刀を行った症例について、手術短期成績を後方視的に検討します。			
⑫ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2026年2月3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