

研究課題名	ロボット支援下大腸切除術の導入期短期成績の検討
所属(診療科等)	長崎みなとメディカルセンター 消化器外科
研究責任者(職名)	岡田 怜美(医長)
研究期間	承認日 ~ 2025年 4月 30日
研究目的と意義	ロボット支援下大腸切除術を受けた患者さんの術後合併症について検討します。本研究を行うことで、安全で根治的な大腸がん治療に繋がることが期待できます。
研究内容	●対象となる患者さん
	当院にて2023年12月1日~2024年7月31日の間に、大腸がんに対してロボット支援下大腸切除術を受けた患者さん
	●利用する情報
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・患者背景：性別、年齢、身長、体重、病名</li> <li>・術前因子：腫瘍局在部位、手術前治療の有無</li> <li>・手術因子：術式、手術時間、出血量、開腹移行の有無</li> <li>・術後因子：術後合併症の有無、術後合併症に対する治療</li> <li>・病理組織学的因子：病理組織学的 stage、リンパ節郭清個数</li> </ul>
	●研究方法
	上記の情報をカルテより収集し、術後合併症の発生率について検討します。
問い合わせ先	<p>所属：長崎みなとメディカルセンター 研究開発センター</p> <p>住所：長崎市新地町6番39号</p> <p>電話：095(822)3251 (内線3553)</p> <p>受付時間：月~金 9:00~17:00(祝・祭日を除く)</p>