

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	2019年4月～2025年12月に婦人科でロボット支援下单純子宮全摘術をされた患者さん。			
②研究課題名	婦人科ロボット支援下手術への助手の経験値の影響			
③実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ～ 2028年12月			
④実施機関	静岡がんセンター			
⑤研究代表者	氏名	川村温子	所属	婦人科
⑥当院の研究代表者	氏名	川村温子	所属	婦人科
⑦使用する検体・データ	導入時間、コンソール時間、術者の執刀経験数、術者の第一助手経験数、第一助手の第一助手経験数、患者因子(年齢、BMI、子宮重量、出血量)			
⑧他機関への提供	無			
⑨提供先の責任者	氏名		所属	
⑩目的	婦人科ロボット手術の手術時間への第一助手の経験値の影響を検討すること。			
⑪方法	ロボット支援下单純子宮全摘術の導入時間(執刀開始～コンソール開始まで)、コンソール時間、術者の執刀経験数、術者の第一助手経験数、第一助手の第一助手経験数、患者因子(年齢、BMI、子宮重量、出血量)を診療録から抽出し、導入時間およびコンソール時間に影響を与える因子をPearsonの積算相関係数(r)、多重線形回帰で検討する。			
⑫倫理審査	倫理審査委員会承認日	2026年1月30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を使用しません。			
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