## 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	前向き観察研究「10-14mm の大腸腺腫に対する Cold Snare Endoscopic
	Mucosal Resection の有用性に関する前向き観察研究(整理番号
	T29-54-2019-1)」と「10-14mm の表面平坦型・無茎性大腸腺腫に対
	する低出力純切開波スネアポリペクトミーの有用性と安全性に関する前向き
	観察研究(整理番号:)」へ参加された患者さん(それぞれ72例と88例)
②研究課題名	10-14mm 大の大腸腺腫に対する CS-EMR とホットスネアポリペクトミー
	の成績の比較;前向き観察研究2研究の統合解析
③実施予定期間	倫理審查委員会承認日 ∼ 2023 年 12 月
④実施機関	静岡がんセンター
⑤研究代表者	氏名   今井健一郎   所属   静岡がんセンター 内視鏡科
⑥当院の研究代表者	氏名   今井健一郎   所属   静岡がんセンター 内視鏡科
⑦使用する検体・データ	前向き研究2研究で集めた情報
8目的	本研究の目的は、10-14mm 大の大腸腺腫に対する粘膜下局注を行い非通電
	で切除する CS-EMR と、粘膜下局注を行わず通電切除するホットスネアポ
	リペクトミー(HSP)の成績を比較し、粘膜下局注と通電切除の臨床的意義
	を明らかとすることである。
9方法	それぞれの研究で評価項目としていた、一括切除、断端陰性切除、完全切除
	を比較検討する。また副次解析として、①背景をマッチさせた成績の比較、
	②それぞれの研究における術者ごとの成績、及び、③2 研究共に参加した術
	者の成績を比較検討する。
10倫理審査	倫理審查委員会承認日
⑪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。
<pre>①プライバシー</pre>	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。
③知的財産権	知的財産に関する権利(特許権等)は、静岡がんセンターに属します。
<b>⑭利益相反</b>	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。
⑤音楽の参照	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。
⑥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。