

# 島根県立中央病院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。

2025年11月25日

① 対象者	リンパ節転移のリスクが高いT1大腸癌の内視鏡治療後、さらに2010年1月1日～2019年12月31日に追加腸切除が行われた75歳以上の患者さん			
②研究課題名	内視鏡切除されたpT1大腸癌を有する高齢者に対する追加腸切除の治療成績に関する多施設後ろ向き研究			
③実施予定期間	当院病院長許可日（利用開始日）2025年12月5日～2028年3月31日			
④実施機関	静岡がんセンター ほか64施設			
⑤研究代表者	氏名	塩見 明生	所属	静岡県立静岡がんセンター 大腸外科
⑥当院の研究代表者	氏名	藤代 浩史	所属	島根県立中央病院 消化器科
⑦使用する検体・データ	電子カルテ情報：追加腸切除時の年齢、性別、BMI、ECOG-PS、ASA-PS、併存疾患、内視鏡治療日、内視鏡治療手技、腫瘍径、肉眼型、SM浸潤距離、リンパ管侵襲、静脈侵襲、組織型、簇出、内視鏡切除標本における水平断端、手術日、主占居部位、アプローチ法、リンパ節郭清度、手術時間、出血量、輸血の有無、術中合併症、リンパ節転移個数、術後入院期間、術後早期合併症、術後早期死亡と死因、術後化学療法の有無と薬剤、再発の有無、再発部位、再発日、生死、死因、最終転帰確認日、全生存期間、無再発生存期間 等  BMI：肥満度 ECOG-PS：患者さんの全身状態を日常生活動作レベルに応じて段階評価 ASA-PS：術前の身体状態の評価			
⑧他機関への提供	有（静岡がんセンター、臨床情報）			
⑨提供先の責任者	氏名	塩見 明生	所属	静岡県立静岡がんセンター 大腸外科
⑩目的	内視鏡切除されたリンパ節転移のリスクが高いT1大腸癌に対しては、追加腸切除が推奨されていますが、高齢者では、手術を行った場合の術後合併症や手術関連の死亡、他病死のリスクが高く、手術を行うべきか判断が難しい場合があります。現時点で、高齢者に対するT1大腸癌の内視鏡治療後の追加腸切除の治療成績に関するデータが不足しているため、本研究では多施設共同による研究を実施し、高齢者に対する追加腸切除の治療成績を検討することを目的とします。			
⑪方法	内視鏡切除されたリンパ節転移のリスクが高いT1大腸癌に対して追加腸切除を施行した高齢患者さんの診療録から必要な情報を収集し、個人がわかるような情報を削除したものを静岡がんセンターに送り、解析を行います。あらたに追加検査を行うことはありません。			

⑫倫理審査	倫理審査委員会承認日	2025 年 11 月 13 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、研究代表者、研究事務局、静岡県立静岡がんセンターに帰属します。						
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、「⑱お問い合わせ」までご連絡ください。						
⑱お問い合わせ	連絡先	島根県立中央病院 消化器科、内視鏡科	電話	0853-22-5111(代表)			
	事務担当	臨床研究・治験管理室	電話	0853-30-6590(直通)			

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。