

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	・ JCOG0404「進行大腸がんに対する腹腔鏡下手術と開腹手術の根治性に関するランダム化比較試験」または JCOG1006「大腸癌切除における適切な切除手順に関するランダム化比較試験」に参加した患者さん。 ・ 静岡がんセンターで 2010 年 1 月から 2015 年 12 月までの期間に大腸癌に対する手術を受けられた患者さん。			
②研究課題名	機械学習を用いた Stage II/III 大腸癌の再発および生存予測モデルの開発			
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	国立がん研究センター中央病院、静岡県立静岡がんセンター、東京科学大学、熊本大学病院			
⑤研究代表者	氏名	金光幸秀	所属	国立がん研究センター中央病院 大腸外科
⑥当院の研究代表者	氏名	笠井俊輔	所属	静岡県立静岡がんセンター 大腸外科
⑦使用する検体・データ	対象者から収集された病理学的所見や術後経過などの臨床情報を用います。			
⑧他機関への提供	有（東京科学大学）			
⑨提供先の責任者	氏名	清水秀幸	所属	AI システム医科学分野
⑩目的	本研究は機械学習を用いて精度の高い大腸がん治癒切除後の再発および生存予測モデルを開発することを目的としました。			
⑪方法	本研究は東京科学大学 AI システム医科学分野にて JCOG0404、JCOG1006 の臨床情報から機械学習を用いて Stage II/III 大腸がん治癒切除術後の再発および生存予測モデルを開発します。さらに、静岡がんセンターの臨床情報を用いて、性能の評価を行います。得られた臨床情報や研究結果は、将来的に他の研究に利用される可能性があります。			
⑫倫理審査	倫理審査委員会承認日	2026 年 4 月 20 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