

# 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        | 内視鏡的または外科的切除した有茎性 pT1 大腸がんの患者さん  |                 |    |                       |
| ②研究課題名      | 有茎性 pT1 大腸がんにおける Haggitt level 2 での浸潤度評価によるリンパ節転移・再発率の検討   |                 |    |                       |
| ③実施予定期間     | 倫理審査委員会承認日 ~ 2024 年 3 月  |                 |    |                       |
| ④実施機関       | 静岡がんセンター   |                 |    |                       |
| ⑤研究代表者      | 氏名   | 中村はる香           | 所属 | 内視鏡科                  |
| ⑥当院の研究代表者   | 氏名   | 中村はる香           | 所属 | 内視鏡科                  |
| ⑦使用する検体・データ | 外科的または内視鏡切除検体  |                 |    |                       |
| ⑧他機関への提供    | 無  |                 |    |                       |
| ⑨提供先の責任者    | 氏名   |                 | 所属 |                       |
| ⑩目的         | T1 大腸がんの同時性リンパ節転移(LNM)リスク因子は粘膜下層浸潤度・脈管侵襲・低分化組織・簇出である。有茎性病変では head invasion は LNM・再発率が低いとの報告もあるがエビデンスは少ない。そこで有茎性 pT1 大腸がんにおいて Haggitt level 2 を基準とした浸潤度評価での LNM・再発率を明らかにすることを目的に本研究を計画した。 |                 |    |                       |
| ⑪方法         | 対象症例の患者カルテから患者背景や内視鏡所見、病理所見、治療経過などの情報抽出と、切除検体の再評価を行い、LNM・再発率を後ろ向きに検討する。  |                 |    |                       |
| ⑫倫理審査       | 倫理審査委員会承認日   | 2022 年 12 月 9 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。<br>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