## 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	2014年4月~2019年3月に当院婦人科で子宮内膜がんの手術を受けら
	れた患者さん
②研究課題名	複数の病理組織学的特徴に基づく超変異蓄積型子宮内膜がんの予測モデル構
	築
③実施予定期間	倫理審查委員会承認日 ~ 2026 年 12 月
④実施機関	静岡がんセンター
⑤研究代表者	氏名 平木 翼 所属 病理診断科
⑥当院の研究代表者	氏名 平木 翼 所属 病理診断科
⑦使用する検体・データ	電子カルテ情報、病理組織標本、遺伝子(HOPE)データ
⑧他機関への提供	有(国名、機関名、試料・データ名) 無
⑨提供先の責任者	氏名 所属
⑩目的	子宮内膜がんの中には、治りやすいタイプ(POLE型)があります。ただし
	詳しく調べるには高額な検査が必要です。そこで、顕微鏡で見た特徴からこ
	のタイプを予測できる方法を研究します。
⑪方法	すでに集められている子宮体がんの情報と手術の標本を使い、がんの詳しい
	特徴を調べ直します。そして、特定の遺伝子変異の有無や、がん細胞の特徴
	との関係を統計的に分析し、がんのタイプをより正確に予測できる方法を探
	ることを目的としています。患者さんへの新たな負担や侵襲、検査はありま
	せん。
⑫倫理審査	倫理審査委員会承認日 2025 年 7 月 18 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。
<b>4</b> 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、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。
⑪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 O55-989-5222 (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。