

# 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1月～2024年6月に手術を受けられた方の中で、プロジェクト HOPE に同意された患者さん			
② 研究課題名	空間遺伝子発現解析による腫瘍の多様性に関する検討			
③ 実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ～ 2027年3月			
④ 実施機関	静岡がんセンター研究所			
④ 研究代表者	氏名	成岡 茜	所属	静岡がんセンター研究所新規薬剤開発・評価研究部
⑥ 当院の研究代表者	氏名	同上	所属	同上
⑦ 使用する検体・データ	病理保存済みパラフィン切片 および HOPE 研究データ、電子カルテデータ			
⑧ 他機関への提供	無			
⑨ 提供先の責任者	氏名		所属	
⑩ 目的	HOPE 症例の中で、ゲノムや発現異常を認めた症例について、従来の技術では検出できない1細胞レベルでの空間的な遺伝子発現パターンを取得し、がん化の要因や微小環境を明らかにする。			
⑪ 方法	プロジェクト HOPE での研究に加え、パラフィン包埋切片の残量が十分に見込まれる症例において、10x 社製解析装置 Xenium (ズィーニウム) を使用し、空間遺伝子発現解析技術を用いた位置情報を加味した遺伝子発現解析を実施する。			
⑫ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2027年4月2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、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