

# 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	2004 から 2018 年の間に病変全体径 2 cm以上のⅠ期～Ⅱ期肺腺がんに対して手術を受けられた患者さん			
② 研究課題名	完全切除されたリンパ節転移陰性の肺腺がん患者に対する UFT による術後補助化学療法における病理学的浸潤径の影響に関する検討			
③実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ～ 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	今野隼人	所属	呼吸器外科
⑥当院の研究代表者	氏名	今野隼人	所属	呼吸器外科
⑦使用する検体・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	完全切除されたリンパ節転移陰性の肺腺がん患者さんに対する UFT による術後補助化学療法における病理学的浸潤径の影響について検討することを目的としています。			
⑪方法	本研究は当院のみで診療情報データを事務局で集積し解析します。病理学的浸潤径や患者背景、転帰についての情報を収集します。これらを浸潤径で区分し、術後 UFT 療法の有無で転帰を比較し、統計解析を行います。これらのデータはすでに記録されたデータの蓄積であり、特別に患者さんに新たに追加検査やご負担をお願いすることはありません。			
⑫倫理審査	倫理審査委員会承認日		2025 年 12 月 26 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