

# 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	2020年12月から2022年12月に肺がんに対して定位放射線治療を実施した患者さん						
② 研究課題名	動体追尾による早期肺がんの定位放射線治療成績						
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	原田英幸	所属	放射線治療科			
⑥ 当院の研究代表者	氏名	原田英幸	所属	放射線治療科			
⑦ 使用する検体・データ	電子カルテおよび放射線治療部門システム内に記録された診療データ						
⑧ 他機関への提供	無						
⑨ 提供先の責任者	氏名		所属				
⑩ 目的	肺がんの放射線治療中、呼吸により腫瘍の位置が移動することが知られています。当院では、こうした場合は腫瘍を追いかけながら照射する（動体追尾照射）をおこなっています。この研究では、動体追尾照射を実施した患者さんのデータから、有効性や安全性を評価します。						
⑪ 方法	すでに電子カルテおよび放射線治療部門システム内に記録された診療データを用います。新たに収集するデータはありません。集計したデータを解析する際には、匿名化処理をおこない、患者さんの氏名や生年月日、住所など個人が特定できる情報は用いません。						
⑫ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2025年12月23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。