

# 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	2019年から2024年にかけて、日本肺癌学会及びアストラゼネカ株式会社が実施した多施設共同臨床研究「AYAME study」に参加された患者さん			
②研究課題名	肺癌患者さんにおける間質性肺疾患の発症を予測する探索研究			
③実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ~ 2027年12月			
④実施機関	アストラゼネカグローバル法人			
⑤研究代表者	氏名	Kedar Patwardhan	所属	Radiomics & Computer Vision, Oncology R&D, AstraZeneca
⑥当院の研究代表者	氏名	鋸持 広知	所属	静岡がんセンター 呼吸器内科
⑦使用する検体・データ	AYAME studyの研究データ（研究に参加した医療機関の電子カルテに由来する臨床データ、胸部CT画像データから成る）			
⑧他機関への提供	有：AYAME studyの研究データを保有するアストラゼネカ株式会社から、本研究を行うアストラゼネカグローバル法人（英国、米国）とその業務委託先（ベルギーを予定）へAYAME studyの研究データが提供されます。			
⑨提供先の責任者	氏名	Kedar Patwardhan	所属	Radiomics & Computer Vision, Oncology R&D, AstraZeneca
⑩目的	本研究は、デュルバルマブ投与中の肺癌患者さんに起こりうる間質性肺疾患の発症及び重症度を、肺癌患者さんの臨床データ及び胸部CT画像データを用いて特定・予測するしくみの検討を目的としています。			
⑪方法	すでに収集したAYAME studyの研究データを用いて、アストラゼネカグローバル法人やその業務委託先により解析が実施される予定です。			
⑫倫理審査	倫理審査委員会承認日	2025年9月11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	本研究の知的財産に関する権利（特許権等）はアストラゼネカグローバル法人が保有します。			
⑯利益相反	本研究は、アストラゼネカグローバル法人が自らの資金により実施します。当センターへの資金提供はありません。			
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