

## 山口大学医学部附属病院で診療を受けられる皆様へ

当院では、以下の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、以下の問合せ先までお申出ください。

その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

① 研究課題名	高分解能CT・MRIを用いた胆囊癌疑診例の術前画像診断に関する検討				
② 実施予定期間	実施許可日から 2026年3月31日				
③ 対象患者	以下の対象期間中に当院の対象診療科で胆囊癌疑診例で手術を受けられた患者さん				
④ 対象期間	2018年1月1日 から 2023年8月31日				
⑤ 研究機関の名称	山口大学医学部附属病院				
⑥ 対象診療科	第2外科				
⑦ 研究責任者	氏名	田辺昌寛	所属	放射線科	
⑧ 使用する情報等	識別コード、年齢、性別、現病歴、既往歴、腫瘍マーカー（CEA、CA19-9）、PET所見、手術所見、病理結果、腹部CT・MRI画像				
⑨ 研究の概要	<p>以前より胆囊癌の診断には超音波、CT、MR検査などが用いられます。併存する胆囊結石や炎症性変化による修飾のため、しばしば良悪性の鑑別に苦慮することがあります。また、治療方針の選択に重要な壁深達度の評価はさらに難しいとされています。一方で、近年はCTやMRIの撮像技術や装置が進歩し、空間分解能の高い画像が得られるようになってきました。</p> <p>本研究の目的は、高分解能のCTやMRIで撮像された胆囊癌疑診例の術前画像と手術結果を比較検討し、胆囊癌疑診例の画像診断において特異性の高い所見を探索することです。高分解能画像における胆囊癌の画像所見を詳細に検討することは、今後の画像診断の正診率に寄与すると考えられます。</p>				
⑩ 実施許可	研究実施許可日	2023年10月17日			
⑪ 研究計画書等の閲覧等	研究計画書及び研究の方法に関する資料を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手又は閲覧できます。詳細な方法に関しては以下の問い合わせ先にご連絡ください。				
⑫ 結果の公表	学会や論文等で公表します。				
⑬ 個人情報の保護	結果を公表する場合、個人が特定されることはありません。				
⑭ 知的財産権	山口大学に帰属します。				
⑮ 研究の資金源	放射線医学講座の奨学寄付金にて行います。				

⑯ 利益相反	ありません		
⑰ 問い合わせ先・ 相談窓口	山口大学医学部附属病院 放射線科 担当者：田辺昌寛		
	電話	0836-22-2285	FAX 0836-22-2285