

## 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	Dual Source CT を用いた肺動静脈三次元 CT の画像評価に関する研究					
② 実施予定期間	倫理審査委員会承認後 から 2019年3月31日					
③ 対象患者	④の対象期間中に肺動静脈三次元 CT を撮影した患者さん					
④ 対象期間	2016年12月1日 から 倫理審査委員会承認日まで					
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	第一外科および呼吸器・感染症内科					
⑦ 研究責任者	氏名	竹上和希	所属	放射線部		
⑧ 使用する資料等	背景情報（年齢・性別・身長・体重・現病歴）、肺動静脈三次元CT画像、CT撮影情報					
⑨ 研究の概要	当院のDual Source CTは、従来のCT装置と比べて、造影剤量を大幅に低減し、さらに被ばく線量も低く抑えた造影CT検査が可能なCT装置です。本研究では、造影CT検査を施行し撮影した肺動静脈三次元CTの画像評価および使用した造影剤量等との関連について評価し、より適正な撮影・造影方法について検討します。					
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日		2018年3月9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。詳細な方法については下記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、個人情報が特定されることはできません。					
⑭ 知的財産権	本研究で得られた知的財産権の帰属先は山口大学です。					
⑮ 研究の資金源	放射線部の奨学寄付金を使用します。					
⑯ 利益相反	ありません。また、当該研究に関連する企業からの寄付金の受け入れはありません。					
⑰ 問い合わせ先・相談窓口	山口大学医学部附属病院 放射線部 竹上和希					
	電話	0836-22-2631	FAX	0836-22-2638		