

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し出ください。

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	モンテカルロシミュレーションによる4次元コーンビームCTの被ばく線量の推定		
② 実施予定期間	倫理審査委員会承認後～2019年3月31日		
③ 対象患者	④の対象期間中に放射線治療計画CTを撮像し、放射線治療を実施した患者さん		
④ 対象期間	2015年4月1日～2017年3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	放射線治療科		
⑦ 研究責任者	氏名	湯浅勇紀	所属 放射線部
⑧ 使用する情報等	<ul style="list-style-type: none"> 放射線治療時に取得したCT画像に対して放射線を当てる範囲を決定する装置により計算された臓器の体積 放射線治療を実施した部位 		
⑨ 研究の概要	放射線治療期間中に取得したCT画像を使用して放射線の挙動をコンピュータで計算し、放射線治療中に取得する画像(4D-CBCT)の体内被ばく線量を推定することを目的とします。		
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2017年 8月 21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	本研究で得られた研究対象者の情報は、本研究目的以外に使用しません。また、情報等の漏えい、混交、盗難、紛失等が起こらないよう必要な管理を行います。		
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 奨学寄付金を使用します。		
⑯ 利益相反	本研究における利益相反はありません。		
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 湯浅勇紀		
	電話	0836-22-2631	FAX 0836-22-2635