

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すので、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	肺定位放射線治療における深吸気息止め照射による腫瘍位置精度の検討		
② 実施予定期間	実施許可日 から 2028年3月31日		
③ 対象患者	以下の対象期間中に当院で原発性もしくは転移性肺癌に対して深吸気息止め定位放射線治療を受けられた患者さん		
④ 対象期間	2016年1月1日 から 2024年2月1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	呼吸器内科 第一外科 放射線治療科		
⑦ 研究責任者	氏名	眞鍋裕気	所属 医学部附属病院 放射線治療科
⑧ 使用する情報等	放射線治療準備中・期間中に得られる医療画像から割り出される以下の画像：腫瘍・臓器・留置されている体内マーカーの位置座標、腫瘍体積、腫瘍長径、放射線治療計画における腫瘍・臓器に照射される線量。 診療録より以下の情報：対象患者の性別、年齢、BMI、喫煙歴、全身状態、既往歴、放射線治療歴、血液検査データ、呼吸機能検査データ、病理結果、腫瘍の部位・サイズ、放射線治療の線量、金マーカー留置の部位・個数、金マーカー留置から治療計画画像取得・放射線治療開始・終了までの期間、治療前PET検査におけるSUV値、原疾患名、病期分類、腫瘍の再発・生存の情報、照射に必要となるマージン		
⑨ 研究の概要	肺定位放射線治療は原発性・転移性肺癌の局所治療として広く実施されています。肺腫瘍は呼吸で動くため、対策としてさまざまな方法がとられており、深吸気息止めもそのひとつです。我々の研究は深吸気息止めの方法での腫瘍の位置精度を検討します。		
⑩ 実施許可	研究の実施許可日	2024年 3月 26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	放射線腫瘍学講座の奨学寄付金を使用します。		
⑯ 利益相反	ありません。		
⑰ 問い合わせ先・	山口大学医学部附属病院 放射線治療科 眞鍋裕気		

相談窓口	電話	0836-22-2966	FAX	0836-22-2471
------	----	--------------	-----	--------------