

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ないので、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	唾液腺基底細胞腺腫のMRI画像所見の検討（多形腺腫、ワルチン腫瘍との比較）		
② 実施予定期間	実施許可日から 2025年3月31日		
③ 対象患者	以下の対象期間中に当院でMRI検査を受けられた唾液腺基底細胞腺腫、多形腺腫、ワルチン腫瘍の患者さん		
④ 対象期間	2012年1月1日から2022年5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	耳鼻咽喉科		
⑦ 研究責任者	氏名	飯田悦史	所属 放射線部
⑧ 使用する情報等	識別コード、年齢、性別、既往歴、現病歴、MRI画像		
⑨ 研究の概要	<p>基底細胞腺腫は良性腫瘍で唾液腺腫瘍の1-3%を占めます。基底細胞腺腫は、まれな疾患ですが良性耳下腺腫瘍の中では3番目に多い腫瘍です。唾液腺腫瘍の評価にはMRIがしばしば使われます。これは非侵襲的で放射線被曝がなく、軟部組織のコントラスト分解能に優れているためです。唾液腺腫瘍の鑑別において拡散強調像とダイナミックMRIの有用性が報告されています。これまで、唾液腺腫瘍の中で最も頻度の高い多形腺腫や、耳下腺腫瘍の中で2番目に頻度の高いワルチン腫瘍については鑑別診断に有用な画像所見の報告が複数あります。しかし比較的発生頻度の低い基底細胞腺腫についてのMRI画像所見を多形腺腫やワルチン腫瘍と比較して検討した報告は少ないです。</p> <p>本研究の目的は、唾液腺基底細胞腺腫のMRI画像所見を多形腺腫やワルチン腫瘍の画像所見と比較して検討することです。術前にこれらの腫瘍を鑑別することは、治療方針の決定に重要です。</p>		
⑩ 実施許可	研究実施許可日	2022年8月2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：飯田悦史			
	電話	0836-22-2285	FAX	0836-22-2285