

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、試料・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いたしませんので、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	MAG 抗体陽性ニューロパチー患者の腓腹神経内血液神経関門の病理学的解析研究		
② 実施予定期間	実施許可日 から 2023年3月31日		
③ 対象患者	対象期間に当院脳神経内科が腓腹神経生検を行ったMAG抗体陽性ニューロパチー患者さんと筋萎縮性側索硬化症患者さん		
④ 対象期間	2004年4月1日 から 2021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	脳神経内科		
⑦ 研究責任者	氏名	佐藤亮太	所属 脳神経内科
⑧ 使用する試料・情報等	研究対象期間の診療記録から、年齢、性別、既往歴、現病歴、電気生理学的検査所見、血液検査所見、脳脊髄液検査所見、疾患発症（神経症状の自覚を疾患発症とする）から神経生検までに要した期間、腓腹神経病理標本		
⑨ 研究の概要	脳神経内科では、ミエリン随伴性糖蛋白(MAG)抗体陽性ニューロパチー患者の診断と治療を行っています。通常、末梢神経には血液神経関門があるため、血液中にあるMAG抗体は血液神経関門を通過できず、末梢神経内に到達できません。しかし実際のMAG抗体陽性ニューロパチー患者の腓腹神経内にはMAG抗体が侵入していることが確認されます。MAG抗体陽性ニューロパチー患者の腓腹神経内の血液神経関門を解析し、筋萎縮性側索硬化症患者の正常腓腹神経を正常コントロールとして比較することで、MAG抗体の血液神経関門通過機序を明らかにします。		
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2021年9月24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	山口大学脳神経内科の運営費用で負担します。		
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 脳神経内科 担当者：佐藤亮太		
	電話	0836-22-2719	FAX 0836-22-2364

