

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。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、以下の問合せ先にご連絡下さい。

① 研究課題名	C型慢性肝疾患に対するReal-Time Tissue Elastographyによる肝線維化評価 リニアプローブとコンベックスプローブの比較検討		
② 実施予定期間	倫理審査委員会承認後 から 2017年3月31日		
③ 対象患者	④の対象期間中に当院腹部超音波検査室にてリニアプローブとコンベックスプローブによるRTE およびFibroscan による肝硬度測定を施行したC型慢性肝疾患患者さん		
④ 対象期間	2015年5月1日から倫理審査委員会承認日		
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	第一内科		
⑦ 研究責任者	氏名	松尾 亜矢	所属 検査部
⑧ 使用する資料等	患者さんの背景(性別、年齢、病歴など)、診療情報(肝硬度測定値、血液検査結果(血小板数、AST、ALT、4型コラーゲン7S、P-Ⅲ-P、ヒアルロン酸、M2BPGi)、病理所見の結果を収集します。		
⑨ 研究の概要	リニアプローブとコンベックスプローブという2種類のプローブでの肝臓の硬さの測定結果と診療情報を比較することで、両プローブの特性と傾向を把握し、適切なプローブの選択することで、診断能力の向上を図ります。		
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2016年9月23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	検査部の奨学寄附金を用います。		
⑯ 利益相反	利益相反はありません。本研究で使用する検査機器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 検査部 松尾 亜矢		
	電話	0836-22-2601	FAX 0836-22-2596