

## 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	溶血検体における溶血度合(溶血インデックス値)を用いた再採血基準の設定(データ解析編)		
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対象期間中に採血され生化学検査を受けた患者さん		
④ 対象期間	2015年9月1日 ~ 2016年7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	全ての診療科		
⑦ 研究責任者	氏名	山崎 隆弘	所属 検査部部長
⑧ 使用する資料等	検査終了後の破棄予定の血液検体および観察項目として年齢、性別、合併症、既往歴、現病歴、治療歴、他の検査結果等の患者背景情報です。		
⑨ 研究の概要	溶血している検体は再採血が必要になることがあります。その判断基準は明確ではありません。そこで、溶血の指標となるインデックス値と検査データから、明瞭でエビデンスに基づく溶血検体の再採血の判断基準を設定し、信頼性の高い生化学データを患者さんに提供できることを目的としています。		
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2016年8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⑰の問い合わせ先にご連絡ください。		
⑫ 結果の公表	関連学会で発表を行うとともに学術雑誌へ投稿します		
⑬ 個人情報の保護	データを公表する際は、個々の検体にランダムに付した番号を使用するため、プライバシーは保護されます。なお、発表の段階において個人が特定できる情報の公表はありません。 なお、この研究の最終公表結果は受託研究契約先の日本電子株式会社に提供しますが、その際に提供するデータにも個人情報は含まれておりません。		
⑭ 知的財産権	山口大学に帰属します。		
⑮ 研究の資金源	当院(検査部)の奨学寄付金及び日本電子株式会社との受託研究費にて実施します。		
⑯ 利益相反	利益相反はありません。また、当該研究で使用する試薬・医療機器に関連する企業から、本研究には関与しない形での寄付金の受け入		

	れがあることを報告します。			
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			
	水野 秀一（技師長）		E-mail:kensa@yamaguchi-u.ac.jp	
	電話	0836-22-2582	FAX	0836-22-2584