

# 広島西医療センターで診療を受けられる皆様へ

当院では、下記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、下記の間合せ先にお問い合わせ下さい。

2017年10月26日

① 該当者	「疾患リスクと唾液中新規バイオマーカー関連性の検証臨床研究」に参加された患者さん			
② 研究課題名	疾患リスクと唾液中新規バイオマーカー関連性の検証臨床研究			
③ 実施予定期間	2017年6月～2019年3月			
④ 実施機関	広島西医療センター			
⑤ 研究代表者	氏名	高蓋 寿朗	所属	広島西医療センター 臨床研究部
⑥ 当院の研究責任者	氏名	高蓋 寿朗	所属	広島西医療センター 臨床研究部
⑦ 使用する試料	研究に関連した検体採取の際に分離、保存されていた血清、尿、唾液			
⑧ 目的	この研究では、腎障害の新規バイオマーカー（疾患の程度を示す指標となるもの）の検証を行っております。当初唾液中の「ある新規バイオマーカー」の測定を行っていましたが、最近の研究成果から血液中のこのバイオマーカーについても測定する必要が生じました。また、今後もこのバイオマーカーに関連したタンパク質、脂質などに関して、保管していた血清、尿、唾液の残余検体（余った検体）を用いて、追加の測定をする可能性があります。			
⑨ 方法	<p>2017年4月までに採血させていただいた一部の方（2017年3月～4月に採血）の血清が院内に保存されていました。</p> <p>また、2017年6月以降に承諾をいただいた患者さんの検体は血清、尿、唾液の残余検体を当院あるいは「国際電気通信基礎技術研究所」で保管しております。</p> <p>2017年6月以降、これらの検体を用いて下記の測定を追加で行うこととなりました。</p> <p>① 「ある新規バイオマーカー」の定量解析を唾液に加えて血清を用いて行う。</p> <p>② 「ある新規バイオマーカー」産生を調整している「あるホルモンタンパク質」の定量解析を血清を用いて行う。</p> <p>これらの追加の検討を行う際に、追加の検体採取の必要はありません。</p> <p>該当者の方から、検体の利用に関して希望されない旨の申し出があった場合には検討を行いません。</p>			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2017年9月28日		
	院長承認日	2017年9月28日		
⑪公表	個人情報保護は確保したうえで、研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。			
⑫プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は一切使用しません。			
⑬知的財産権	将来、この研究の成果が得られ、知的財産権が生じる可能性もありますが、その権利は研究者もしくは所属する研究機関に帰属します。			
⑭利益相反	病院の利益相反委員会は、この研究に関わるすべての担当者について、この研究を行うことが個人的な利益に結びつく状態（利益相反）にないことを確認しています。			
⑮問い合わせ	連絡先	高蓋 寿朗（たかふた としろう）	電話	0827-57-7151（代表）
	広島西医療センター 臨床研究部			

広島西医療センター院長