

## 医学系研究に関する情報公開文書

研究課題名	M2BPGi 高値患者の背景の解析
研究責任者	前川真人
研究機関名	浜松医科大学医学部附属病院
研究目的と意義	M2BPGi は肝臓の線維化ステージの進展を反映する糖鎖マーカーで、2015 年 1 月から保険適用されている。しかしながら、肝臓の線維化のみではなく、他の原因でも上昇するとの報告もある。今回、どのような患者でどのような測定値をとるのか、検査済みの検体を用いてスクリーニングすることによって、どのような病態で上昇するかを確認することを目的とする。これにより、他の意義を見出す端緒になること、正しい検査診断を導くのに有用な知見が得られることが期待される。
研究期間	西暦 2016 年 8 月（倫理委員会承認後） ～ 2018 年 3 月
研究方法	<p>●対象となる患者さん： 2015 年 7 月から 2015 年 12 月までの期間において、当院で検査目的で採血された患者さん</p> <p>●研究に使用する試料： (1)血清（検査済みの残余検体） 1 症例 約 0.5 ml</p> <p>●研究方法 当院で採血された患者さんの検査済みの残余検体を用い、M2BPGi 測定試薬を用いて測定する。高値を示した検体を抽出して、その原因を探索する。</p>
問い合わせ先	〒431-3125 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学医学部附属病院 診療科：臨床検査医学、検査部 担当者：前川真人 TEL：053-435-2721 FAX：053-435-2096 E-mail：mmaekawa@hama-med.ac.jp