

医学系研究に関する情報公開文書

研究課題名	新規 PIVKA-II 測定試薬の基礎的性能の評価
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	PIVKA-II は肝細胞癌の血清腫瘍マーカーとして活用されている。今回、新規作製された抗体を用いた新規 PIVKA-II 測定試薬がエーディア社によって開発された。この測定系が有用であれば、当院での日常検査にも適用可能で、現行法よりターンアラウンドタイムが短くなり診療に貢献できる。そこで今回、本試薬の基礎的性能を調べるのが本研究の目的である。
研究期間	西暦 2016 年 9 月 (倫理委員会承認後) ~ 2017 年 3 月
研究方法	<p>●対象となる患者さん： 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) それぞれ約 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、新規測定試薬の基礎的性能を調べる。また、現行測定試薬との相関性を調べ、測定値に乖離が認められた検体の乖離原因を探索する。</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