

信州大学医学部附属病院 消化器内科に  
通院中または過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ  
当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2024年2月9日

「多施設による M2BPGi 定量の臨床的有用性の評価」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部医倫理委員会の審査による医学部長の承認を得て実施しています。  
この研究は、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の  
情報を公開することが必要とされています。

倫理審査承認番号	5189
研究課題名	多施設による M2BPGi 定量の臨床的有用性の評価
所属(診療科等)	内科学第二教室・消化器内科
研究責任者(職名)	梅村 武司(教授)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2025年3月31日
研究の意義、目的	慢性肝疾患患者さんにおける M2BPGi を定量的に測定する試薬の臨床的有用性を明らかにすることを目的とした研究であり、その有用性が明らかになれば、病態を早期に診断し、的確な診療が可能になると考えられます。
対象となる方	2015年4月1日から 2023年8月15日の期間に当院で肝生検を受けた方
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果、血液など
他機関への試料・情報の提供方法	郵送、電子的配信により提供します
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、保存血清を用いて M2BPGi を測定し、臨床検査値との関係性の有無について検討します。
共同研究機関名	国立研究開発法人 国立国際医療研究センター ゲノム医科学プロジェクト プロジェクト長 溝上雅史 長崎医療センター 院長 八橋弘 東京医科歯科大学 消化器内科肝臓病態制御学教授 朝比奈靖浩 日本赤十字社武蔵野赤十字病院 副院長 黒崎雅之 群馬大学大学院医学系研究科 総合外科学講座肝胆膵外科 教授 調憲 大垣市民病院消化器内科 部長 豊田秀徳 兵庫医科大学 消化器内科学 講師 西村貴士 北海道大学大学院消化器外科学教室 I 教授 武富紹信

	<p>東京大学理学部理学系研究科生物学専攻生物学科 准教授 大橋 順  川崎医科大学 <b>消化器内科 部長 仁科惣治</b>  名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学 講師 松浦健太郎  愛知医科大学肝胆膵内科 教授 伊藤 清顕  北里大学医学部消化器内科 診療教授 日高 央  久留米大学医学部内科学講座消化器内科学 教授 川口 巧  久留米大学先端癌治療研究センター 客員教授 鹿毛 政義</p>
研究代表者	<p>主任施設の名称：  国立研究開発法人国立国際医療研究センター ゲノム医科学プロジェクトプロジェクト長  研究責任者：溝上雅史</p>
問い合わせ先	<p>氏名(所属・職名)：  梅村 武司(信州大学医学部内科学第二教室・消化器内科 教授)  電話：0263-37-2634</p>

**既存の検体や診療記録、検査結果を研究、調査、集計しますので、新たな診察や検査、検体の採取の必要はありません。**

**利用する情報からは、患者様を直接特定できる個人情報を削除し、主任施設である国立国際医療研究センターに提供します。**

研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学術雑誌などで発表しますが、その際も患者様を特定できる個人情報は利用しません。

**この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。**

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。