

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。

2020年4月7日

**「新規 HDL 機能測定法による慢性肝疾患患者の心血管疾患発症のリスク評価研究」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	4694
研究課題名	新規 HDL 機能測定法による慢性肝疾患患者の心血管疾患発症のリスク評価研究
所属(診療科等)	内科学第二教室
研究責任者(職名)	城下 智 (助教・医学部講師)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2025年4月7日
研究の意義、目的	慢性肝疾患患者の心血管疾患発症のリスク評価における新規 HDL 機能測定法の有用性を明らかにする研究で、慢性肝疾患における心血管疾患発症リスク患者の層別化に有用と考えられます
対象となる患者さん	2010年1月1日から2019年12月31日の期間に当院で慢性肝疾患と診断され、血液検査を実施された方
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	保存血清は郵送等により送付します。研究解析結果は電子データ情報として送付します。
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、HDL 機能と心血管疾患発症との関係性の有無について検討します。
共同研究機関名	シスメックス株式会社(責任者 新納 隼人)
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 城下 智(信州大学医学部内科学第二教室・助教 医学部講師) 電話: 0263-37-2634

**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・試料からは、患者様を直接特定できる個人情報~~を削除し、共同研究機関であるシスメックス株式会社に提供します。~~

必要な情報のみを集計します。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、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。~~