

信州大学医学部附属病院 第二内科に
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。

2021年5月1日

「肝がんにおけるシトルリン化フィブリノゲンの動態」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	5130
研究課題名	肝がんにおけるシトルリン化フィブリノゲンの動態
所属(診療科等)	医学部保健学科
研究責任者(職名)	樋口 由美子(講師)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2026年3月31日
研究の意義、目的	血液中のシトルリン化フィブリノゲンが、肝がんの臨床病態と関連があるかを検討します。新しい検査法の開発に役立つ可能性があります。
対象となる方	2016年4月1日から2021年3月31日までの期間に当院消化器内科を受診し臨床的に肝がんと診断された方。
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果など／血清検体
研究方法	保存された血清検体を用いて、シトルリン化フィブリノゲンを測定します。過去の診療記録および検査結果と、シトルリン化フィブリノゲン測定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	本研究は、信州大学のみで実施されます。
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 樋口由美子(医学部保健学科・講師) 電話: 0263-37-2390

【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。

当院外へ患者様を直接特定できる個人情報ができることはありません。

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。