

信州大学医学部附属病院 小児科に
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。

2022年8月9日

「小児炎症性腸疾患における治療反応性の予測と超音波エラストグラフィによる腸管弾性度の検討」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部倫理委員会の承認を受け、医学部長の許可を得て実施しています。
この研究は、「人を対象とする生命科学・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	5587
研究課題名	小児炎症性腸疾患における治療反応性の予測と超音波エラストグラフィによる腸管弾性度の検討
所属(診療科等)	小児医学教室
研究責任者(職名)	鵜飼 聡士(医員)
研究実施期間	医学部長による許可日～2026年3月31日
研究の意義、目的	小児炎症性腸疾患患者において内視鏡所見、病理組織所見、血液検査、便検査、超音波エラストグラフィを用いた腸管弾性度が治療反応性の予測に有用であるかを検討する。
対象となる方	2022年7月5日から2024年12月31日の期間に当院で炎症性腸疾患(潰瘍性大腸炎、またはCrohn病)と診断された方、あるいは腹痛、下痢などの症状で、腹部超音波検査を含む検査を受けた方
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果など／血液、便、組織など
研究方法	診療過程で上記の内容を収集し、ステロイド等の治療効果と各種診療記録、検体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): 鵜飼 聡士(信州大学医学部附属病院小児科・医員) 電話:0263-37-2642

通常の診療の検体や診療記録、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。