

信州大学医学部附属病院 消化器外科に
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11月22日

「膵切除検体における腫瘍部ならびに非腫瘍部膵での遺伝子変異解析および臨床成績との比較検討」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	724
研究課題名	膵切除検体における腫瘍部ならびに非腫瘍部膵での遺伝子変異解析および臨床成績との比較検討
所属(診療科等)	消化器外科、分子医化学教室
研究責任者(職名)	坂井 紘紀(医員、大学院生)
研究実施期間	医学部長による許可日～2027年3月31日
研究の意義、目的	膵切除検体における遺伝子変異と臨床成績との関係を明らかにすることを目的とした研究で、将来的には膵癌の予後予測や膵癌発癌のリスク判定などに貢献すると考えられます。
対象となる方	2020年4月1日から2022年4月30日の期間に当院で膵腫瘍もしくは十二指腸腫瘍に対して膵頭十二指腸切除術、もしくは膵体尾部切除術を受けられた方
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／組織
研究方法	過去の診療記録、切除検体を用いた遺伝子変異解析により上記の内容を収集し、膵切除検体における遺伝子変異と各種診療記録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。
業務委託先/ 委託内容	株式会社セルイノベーター, ジーンウィズ/ 次世代シーケンス解析の委託
委託機関への試料・ 情報の提供方法	記録媒体、郵送、電子的配信 等により提供します
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 坂井 紘紀(消化器外科・医員) 電話: 0263-37-2654

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。

本研究によって得られる結果は、患者様の治療方針や健康管理に役立つかどうか現時点では不明です。ただし、ご本人が希望される場合には研究結果をお伝えし、必要に応じて信州大学医学部附属病院遺伝子医療センターでの遺伝カウンセリングをお勧めいたします。

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。