

信州大学医学部附属病院 消化器内科、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。

2020年7月8日

「ブルネル腺原発上皮増殖性疾患の病理組織学的ならびに遺伝子変異解析」に

関する研究を実施しています。

信州大学医学部遺伝子解析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」「ヒトゲノム・遺伝子解析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	673
研究課題名	ブルネル腺原発上皮増殖性疾患の病理組織学的ならびに遺伝子変異解析
所属(診療科等)	生体情報検査学
研究責任者(職名)	太田 浩良 (教授)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2025年5月31日
研究の意義、目的	十二指腸に発生する腫瘍の病理組織像と発症機序を明らかにすることを目的とした研究で、診断と治療に貢献すると考えられます。
対象となる患者さん	2007年1月1日から2025年5月31日の期間に信州大学医学部附属病院と共同研究施設で十二指腸の粘膜組織の採取ないしは十二指腸切除を受けられた方
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、組織など
他機関から試料・情報の提供を受ける方法	記録媒体、郵送、電子的配信により提供を受けます
研究方法	過去の診療記録や組織検体から上記の内容を収集し、病理組織像と癌遺伝子変異との関係性を検討します。
共同研究機関名 (研究責任者氏名)	佐久医療センター内視鏡内科 研究責任者名：小山 恒男
研究代表者	主任施設の名称：信州大学 生体情報検査学 研究責任者：太田 浩良
問い合わせ先	氏名(所属・職名)： 太田 浩良 (生体情報検査学・教授) 電話：0263-37-2389

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。

患者様を直接特定できる個人情報を削除した上で提供された試料・情報等を利用します。

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。