

消化管内科を受診している患者さんへ

当院では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会で倫理的観点及び科学的観点から中立的かつ公正に審査され、研究機関の長に認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。この研究へのご質問や研究に係る相談だけでなく、個人情報の開示を希望される場合、研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧を希望される場合は、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。研究計画書等は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で閲覧が可能です。

記

研究課題名	IgG4（免疫を担当する蛋白質）関連消化管病変の診断基準ならびに治療方針確立を目指した研究
研究機関の長（試料・情報の管理責任者）	愛知医科大学病院 病院長 天野哲也
研究責任者	（所属）消化管内科講座 （職名）教授（特任） （氏名）海老正秀
研究の対象となる方	2001年1月1日以降に【IgG4関連消化管疾患】と診断された患者さん
研究期間	研究実施承認日 ～ 2026年3月31日
研究目的及び利用方法	<p>〔研究目的〕</p> <p>最終病理診断で IgG4 関連疾患の可能性がある、と診断された患者さんのデータを収集し、「IgG4 関連消化管疾患」の病態を解明することを目的としています。</p> <p>〔利用方法〕</p> <p>診療にて採取した病理組織標本を共同研究機関に郵送します。CT,MRI などの画像を CD-R に出力し郵送します。カルテより得られた臨床情報を提供します。もし、研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手を希望される場合は下記の連絡先までご連絡ください。</p>
研究に用いる試料・情報の取得方法及び項目	<p>試料：【病理組織標本】</p> <p>情報：【年齢、性別、既往歴、家族歴、嗜好歴、血液検査データ、CT、内視鏡画像等】</p>
提供する試料・情報を用いる学外の研究責任者	<p>神戸大学大学院 医学研究科 内科学講座 消化器内科学分野（研究代表者：児玉 裕三）・九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座顎顔面腫瘍制御学分野(研究責任者:中村誠司)・金沢大学大学院医薬保険学総合研究科 内科系医学領域 放射線科学（研究責任者：井上 大）・倉敷中央病院 病理診断科(研究責任者：能登原 憲司)・札幌医科大学医学部消化器内科学講座(研究責任者：仲瀬 裕志)・東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野（研究責任者：正宗 淳）・自治医科大学 内科学講座消化器内科学部門（研究責任者 菅野 敦）・慶應義塾大学医学部 消化器内科（研究責任者 岩崎栄典）・信州大学医学部内科学第二教室（研究責任者 梅村 武司）・京都大学医学部附属病院 消化器内科（研究責任者 妹尾 浩）・関西医科大学附属病院消化器肝臓内科</p>

	(研究責任者 池浦 司)・九州大学病院 肝臓・膵臓・胆道内科 (研究責任者 藤森 尚)
試料・情報を利用する学外の者	神戸大学大学院 医学研究科 内科学講座 消化器内科学分野 (研究代表者: 児玉 裕三)・九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座顎顔面腫瘍制御学分野(研究責任者: 中村誠司)・金沢大学大学院医薬保険学総合研究科 内科系医学領域 放射線科学 (研究責任者: 井上 大)・倉敷中央病院 病理診断科(研究責任者: 能登原 憲司)・札幌医科大学医学部消化器内科学講座(研究責任者: 仲瀬 裕志)・東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野 (研究責任者: 正宗 淳)・自治医科大学 内科学講座消化器内科学部門 (研究責任者 菅野 敦)・慶應義塾大学医学部 消化器内科 (研究責任者 岩崎栄典)・信州大学医学部内科学第二教室 (研究責任者 梅村 武司)・京都大学医学部附属病院 消化器内科 (研究責任者 妹尾 浩)・関西医科大学附属病院消化器肝臓内科 (研究責任者 池浦 司)・九州大学病院 肝臓・膵臓・胆道内科 (研究責任者 藤森 尚)
試料・情報の利用又は提供を希望しない場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2026年2月1日までに電話により下記問い合わせ先まで申し出てください。
外国への試料・情報の提供	非該当
問い合わせ先	愛知医科大学病院 消化管内科 担当者：(職名) 教授 (特任) (氏名) 海老正秀 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311 (内線 23480)