

**膵疾患に対する超音波内視鏡下
Share Wave Elastography の有用性に関する研究**

1. 研究の対象

2015年4月1日から2031年3月31日に当科で膵臓に対して超音波内視鏡下 Share Wave Elastography が行われた方

2. 研究目的・方法

正常膵および膵病変に対する超音波内視鏡下 Share Wave Elastography の有用性について検討することを目的として、診療録の情報をを用いて後向き研究を行います。下記3項に記載している項目について、診療録調査を実施し解析を行うことで、EUS-SWE 測定の臨床的意義について検討します。

研究実施期間：研究実施許可日～2031年3月31日

試料・情報の利用及び提供開始予定日：2026年6月1日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：患者背景（年齢、性別、BMI、喫煙歴、飲酒歴、糖尿病などの併存疾患、既往歴）、対象疾患、併存疾患、治療効果、その他要因による測定値の差

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

秋田大学医学系研究科 消化器内科学・神経内科学講座

研究責任者：菊地 遼

住所：〒010-8543 秋田県秋田市本道1丁目1番1号

電話番号：018-884-6104（平日 8時30分～17時00分）

試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称：

国立大学法人秋田大学大学院医学系研究科
研究科長 宮腰 尚久