# 「腱滑膜巨細胞腫における増殖細胞の同定」 研究実施のお知らせ

#### 1. 研究の対象となる方

当院開院~2026 年 3 月 31 日までの間に当院で手術あるいは生検をうけ病理学的に腱滑膜巨細腫瘍と診断された者

# 2. 研究期間

研究機関の長の許可日 ~ 2027年3月31日

#### 3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

利用開始予定日:研究機関の長の許可日から

## 4. 研究の目的

腱滑膜巨細胞腫は成人の手足に生じる良性の腫瘍です。その由来は滑膜細胞とされていますが、腫瘍細胞とともに多数の組織球が腫瘍内に混在することが知られています。本腫瘍は良性の腫瘍であるにもかかわらず、多数の分裂像が観察されることが知られていますが、興味深いことにこれらの分裂像の数と腫瘍の悪性度は全く関係しないことが報告されています。私たちは、これらの分裂像の多くは腫瘍細胞そのものではなく腫瘍内に浸潤した組織球に由来するものであるという仮説を立て、その検証を行います。本研究の成果は、腱滑膜巨細胞腫に関する理解を深めると共に同様の現象を有する腫瘍に関する洞察も与えるものと考えます。

## 5. 研究の方法

当院にて腱滑膜巨細胞腫の生検および手術を受けた方の検体を用いて作製されたホルマリン固定パラフィン包埋ブロックを用いて、タンパク質特異的な抗体を利用して目的となるタンパク質を顕微鏡下で観察可能とする免疫組織化学的手法を行います。また、診療録から得られる臨床情報を用いて検討を行います。

### 6. 研究に用いる試料・情報の項目

情報:診療録情報(年齢、性別、診断名、転帰など)

試料:病理標本検体

なお、この研究に必要な試料・臨床情報は全て病院保管の試料および診療録を利用しますので、改めて患者さんに行っていただくことはありません。

#### 7. 外部への試料・情報の提供

該当なし

## 8. 研究組織

【研究責任者】

山梨大学医学部人体病理学講座 教授 近藤 哲夫

#### 9. 試料・情報の管理について責任を有する者

山梨大学

# 10. 個人情報の取扱いについて

研究者等は、研究対象者の個人情報保護について、適用される法令、条例を遵守します。また、研究 対象者の個人情報およびプライバシー保護に最大限の努力を払い、本研究を行う上で知り得た個人情報 を漏らすことはありません。

#### 11. 利益相反について

外部との経済的な利益関係等によって、公的研究で必要とされる公正かつ適正な判断が損なわれる、 又は損なわれるのではないかと第三者から懸念が表明されかねない事態を「利益相反」と言います。本 研究は、山梨大学医学部人体病理学講座の研究費を用いて実施します。この研究に関して開示すべき利 益相反関係はありません。

#### 12. お問い合わせ等について

本研究に関して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ください。ご希望により、他の研究対象者の個人情報および知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書や関連資料を閲覧することが出来ますのでお申し出ください。

また、本研究に試料・情報が用いられることについてご了承いただけない場合は研究対象としませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも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>

山梨大学医学部人体病理学講座

教授 近藤 哲夫

住所: **〒**409-3898 山梨県中央市下河東 1110

TEL: 055-273-9529 FAX: 055-273-9534