

## 研究課題

### 神経線維腫症 I 型に発症する神経線維腫、悪性末梢神経鞘腫瘍の臨床像と治療成績に関する情報公開

#### 1. 研究の対象

当院と共同研究施設に受診された神経線維腫症 I 型および悪性末梢神経鞘腫瘍の患者さん

#### 2. 研究目的・方法

神経線維腫症 I 型患者に発症するびまん性神経線維腫、悪性末梢神経鞘腫瘍は日常生活動作や生命予後を悪化させます。しかし整形外科分野においてその臨床像および治療成績の解析は進んでいない。本研究でそれらを明らかにし、治療成績の向上に寄与することを目的とする。当院または共同研究施設で過去に診療を受けた神経線維腫症 I 型および悪性末梢神経鞘腫瘍患者の診療情報を診療録と画像から抽出し、臨床像、その特徴、治療法とその成績、生命予後について解析する。また各種臨床因子（年齢、性、発生部位、サイズ、画像所見）と良悪性との関連、治療法（手術、放射線、化学療法）を含めた臨床因子と生命予後との関連について解析する。解析方法は良悪性については chi-square test、student t test、生命予後については Kaplan-Meier 法で算定し、log-rank 法で有意検定を実施する。研究期間は承認されてから 2020 年 12 月 31 日までを予定している。

#### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

診療録から年齢、性別、既往歴、腫瘍のサイズ・発生部位、治療法、合併症、四肢の機能、生命予後、画像として単純レントゲン、CT、MRI、PET、骨シンチ等

#### 4. 外部への試料・情報の提供

なし

#### 5. 研究組織

愛知県がんセンター中央病院整形外科

筑紫 聡

愛知県がんセンター愛知病院整形外科

山田健志

名古屋記念病院整形外科

山田芳久

静岡がんセンター整形外科

片桐浩久

## 6. 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、試料・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すので、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：

466-8550 愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65

名古屋大学医学部経営企画課

電話 052-744-2479

研究責任者：

名古屋大学大学院医学系研究科運動形態外科学講座 整形外科学分野

特命教授 西田佳弘

研究代表者：

名古屋大学大学院医学系研究科運動形態外科学講座 整形外科学分野

特命教授 西田佳弘